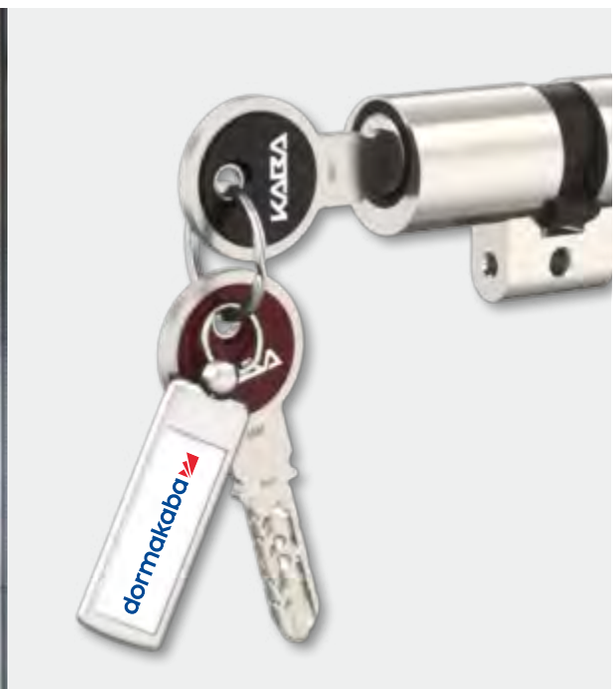
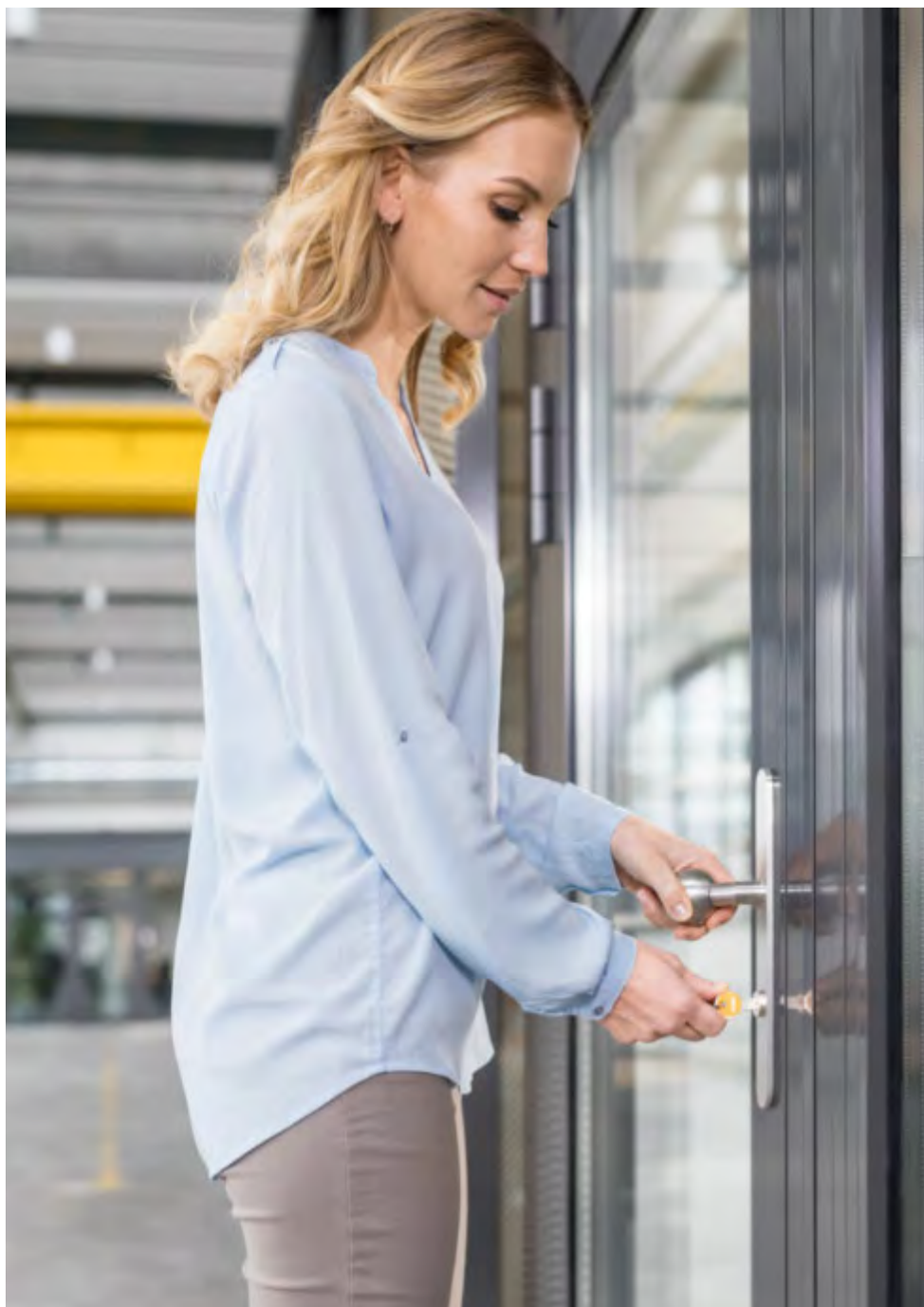




Catalogue des produits Mécanique

Suisse | Janvier 2024 | version 1.0



Catalogue Mécanique Suisse

Table des matières

01	Face avant	210	Boutons rotatifs
		214	Rosaces
02	Table des matières	238	Acc. pour M1031, M1061 et 1117
02	Table des matières	243	Outils
		246	Cleaner
		247	Blindage de cylindre
03	Conditions de vente et de livraison		
04	Instructions de commande		
11	Planification des installations de fermeture		
12	Aperçu du système		
14	Clés		
14	Formes de clés		
23	Accessoires pour clés		
25	Cylindres		
25	Cylindre de porte profil CH 22 mm		
44	Cylindre de porte profil euro 17 mm		
58	Cylindres de porte		
63	Cylindres de meuble		
73	Cylindres pour meubles et appareils		
112	Accessoires pour cyl. de meuble		
121	Olives à cylindre		
132	Accessoires pour olives à cylindres		
137	Cylindre interrupteur		
157	Verrous de fenêtre		
160	Serrures		
160	Serrures supplémentaires		
171	Accessoires serrures supplémentaires		
178	Serrures de meubles		
195	Accessoires pour serrures de meuble		
199	Cadenas		
203	Accessoires		
203	Couvercle de protection		
204	Arbre d'entraînement		
		250	Systèmes de remise
		250	Tubes à clés
		254	Pièces détachées tube à clé
		256	Dépôts de clés
		263	Références de pages
		264	Quatrième de couverture

Conditions de vente et de livraison

Vente

Par les revendeurs spécialisés (partenaires dormakaba).

Volume de livraison pour les cylindres de série

3 clés sont automatiquement fournies avec les commandes de cylindres de série. 2 clés sont livrées avec les cylindres de meubles (série).

Garantie

Le délai de garantie légale est de 24 mois pour tous les produits.

Aucune garantie ne pourra être accordée pour toute marchandise fabriquée, réparée ou modifiée par des services étrangers à Kaba SA. Nous nous réservons le droit de remettre en état dans nos locaux ou de remplacer gratuitement toute marchandise défectueuse.

Aucun coût supplémentaire (p. ex. : frais de déplacement, etc.) ne pourra être pris en charge. Aucune garantie n'est accordée sur les piles, ni en cas de dommages consécutifs à l'usage de celles-ci.

Les informations détaillées relatives à la garantie figurent dans les Conditions générales de vente en vigueur de dormakaba Suisse SA.

Consignes d'entretien

Voir l'annexe «Informations produit importantes pour les cylindres et les systèmes de fermeture».

Réclamations

Les réclamations ne peuvent être acceptées que dans les 8 jours suivant la livraison et sur présentation du bon de livraison.

Livraison

Nos livraisons s'effectuent aux risques et périls de l'acheteur. Toute prétention relative à des dommages ou des pertes doit être présentée sans délai à l'entreprise chargée du transport. L'emballage doit toujours faire l'objet d'un examen minutieux.

Frais d'envoi

Une participation aux frais d'envoi est facturée.

Retours de marchandises

Les marchandises livrées conformément à la commande ne peuvent être retournées qu'après accord de Kaba. Aucun avoir ne peut être accordé pour les produits d'installations de fermeture ainsi que pour les fabrications sur mesure.

Généralités

Les illustrations, les dimensions et les caractéristiques techniques ne sont données qu'à titre indicatif. Elles peuvent être modifiées et adaptées à tout moment aux nouveaux besoins.

Délais de livraison

Dans la mesure du possible, les délais de livraison convenus seront respectés. Les retards ne donnent droit ni à un refus de la marchandise, ni à une indemnisation des coûts résultant du retard. Le délai de livraison est prolongé d'une durée appropriée si les données nécessaires à l'exécution de la commande ne sont pas remises en temps utile, ou en cas de modification ultérieure de la commande.

Une récompense attend les personnes qui auront trouvé et rendu des clés

S'il vous arrivait de trouver par hasard une clé Kaba 20 ou Kaba star, nous vous prions de bien vouloir l'envoyer à l'usine de Wetzikon. Cela en vaut la peine.

Chaque personne ayant trouvé des clés recevra en récompense un petit cadeau.

Clés de ces systèmes peuvent être identifiées uniquement en usine afin d'être ensuite restituées à leur propriétaire légitime.

Vous pouvez envoyer les clés trouvées à l'adresse suivante :

dormakaba Schweiz AG

Fundschlüssel
Postfach
8620 Wetzikon

Instructions générales de commande

Système de guidage par couleur

Les couleurs sur la clé à clip sont depuis longtemps une partie intégrante de la planification des installations de fermeture et constituent une aide à l'organisation pour l'exploitant et l'utilisateur de l'installation.

Le système de guidage par couleur permet également d'utiliser des éléments de couleur organisationnels sur le cylindre de fermeture. Ainsi, un marquage visuel de certaines zones d'accès est possible. Ce qui peut s'avérer utile, par exemple, pour les artisans, les visiteurs, les utilisateurs tiers, etc.

Les clips de couleur ornent la clé design Kaba star et sont disponibles - tout comme les éléments annulaires du cylindre - en différentes couleurs. Ce système de guidage par la couleur permet de marquer visuellement certaines zones d'accès, comme par exemple les locaux sanitaires, de chauffage et électriques.

Il est également possible d'indiquer des points d'accès spéciaux tels que les voies d'évacuation ou d'accès voies d'intervention peuvent être marqués. Il existe de nombreux exemples.

Ou vous pouvez tout simplement choisir votre couleur préférée pour votre clé personnelle.

Le système de guidage par couleur représente, grâce à ses fonctionnalités organisationnelles, une valeur ajoutée neutre en termes de prix et un argument de vente unique qui simplifie le travail de l'exploitant de l'installation et le soutient de manière efficace.

Cylindre rond



Cylindre double M1515 avec élément bague noir

Cylindre profilé



Cylindre double M1415 avec cache frontal noir

Éléments bagues (seulement pour Kaba star)



●	51	violet
●	52	noir
●	53	jaune
●	54	vert
●	55	rouge
●	56	bleu
●	57	blanc luminescent

Cache frontal (seulement pour Kaba star)



●	51	violet
●	52	noir
●	53	jaune
●	54	vert
●	55	rouge
●	56	bleu
●		blanc luminescent non disponible

Instructions générales de commande

Palette de couleurs Modular

		Élément bague pour cylindre rond	Cache frontal pour cylindre profilé	Clip de clé sur une face pour SMEC-BE000	Clip de clé sur deux faces pour SMEC-BE000			Clip de clé pour SR180 et SR610
Couleur		Code	Code	Code	Code	Couleur		Code
dans la couleur du cylindre		standard	standard	-	-	rouge foncé		01
violet foncé		51	51	51	51	rouge clair		02
noir		52	52	52	52	vert foncé		03
jaune		53	53	53	53	vert clair		04
vert		54	54	54	54	Bleu Kaba		05
rouge		55	55	55	55	bleu clair		06
bleu		56	56	56	56	jaune clair		07
blanc luminescent		57	-	57	57	violet foncé		08
argenté		-	-	58	58	violet clair		09
bronze		-	-	59	59	noir		10
rouge clair		-	-	70	70	fluorescent		11
vert clair		-	-	71	71	bronze		12
bleu clair		-	-	72	72	argenté		13
violet clair		-	-	73	73	orange		14
orange		-	-	74	74			

Instructions générales de commande

Teintes de cylindre

L'atelier de galvanisation de l'entreprise permet une multitude de colorations pour nos cylindres de fermeture et nos serrures : des surfaces métalliques comme le nickel, le chrome ou le laiton aux colorations chimiques comme le bruni, antique et le noirci.



NI
nickelé



CRM
chromé mat



CRP
chromé poli



MS
laiton mat



MP
laiton poli



CU
cuivré



BD
bruni foncé



GSW
noirci



ALTB
antique



GO
doré



NIC
nickelage chimique

Nickel chimique

Modèle spécial pour les conditions de fonctionnement difficiles

Grâce au nickelage chimique (NIC) des cylindres et/ou des clés, on obtient une surface plus dure, plus résistante à l'usure et à la corrosion.

De tels modèles spéciaux peuvent être utilisés individuellement au sein d'une installation de fermeture. Il peut, par exemple, s'avérer nécessaire d'équiper des clés individuelles (la clé principale du concierge, par ex.) en conséquence.

Exemple de commande pour une clé :

SMEC-BE000/NIC

Exemple de commande pour un cylindre :

M1515/32.5/32.5/NIC

Combinaison de couleurs

Pour la couleur du cylindre de fermeture, il est possible d'avoir la face A dans une couleur différente de la face B.

Détermination de la longueur du cylindre

Côté extérieur de la porte

Côté intérieur de la porte

Ferrure de protection ou rosette
– renforcent la sécurité de votre porte

Surplomb cylindre de serrure
– max. 3 mm au-delà de la béquille

Vis de tête
– fixe le cylindre de fermeture à la serrure encastrée

Pêne demi-tour

Serrure encastrée

Pêne dormant

Bouton tournant
– permet un verrouillage pratique sans clé à l'intérieur

A = mm

B = mm

1^{er} Mesurer côté extérieur A :
Mesurer la distance entre le centre de la vis de tête et le point le plus à l'extérieur de la découpe du cylindre dans la ferrure de protection ou la rosette côté extérieur de la porte et notez la dimension A en millimètres.

2^e Mesurer côté intérieur B :
Mesurer la distance entre le centre de la vis de tête et le point le plus à l'extérieur de la découpe du cylindre dans la ferrure de protection ou la rosette côté intérieur de la porte et notez la dimension B en millimètres.

3. Sélectionner la longueur de cylindre appropriée :
Sélectionner ensuite la dimension supérieure suivante dans la liste des longueurs de cylindres. Uniquement des incréments de 5 mm sont possibles.

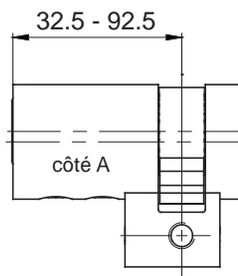
Instructions générales de commande

Extensions cylindre rond

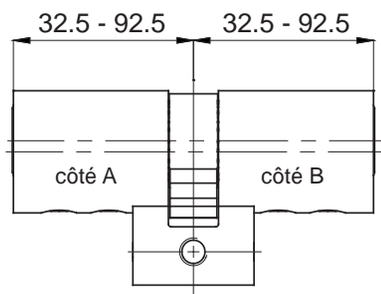
Niveaux de longueurs jusqu'à 92,5 mm

- Les cylindres ronds sont disponibles dans les longueurs de 32,5 à 92,5 mm par incréments de 5 mm.

Demi-cylindre



Double cylindre



Niveaux de longueurs, profil rond, asymétrique M1515A, M1519A

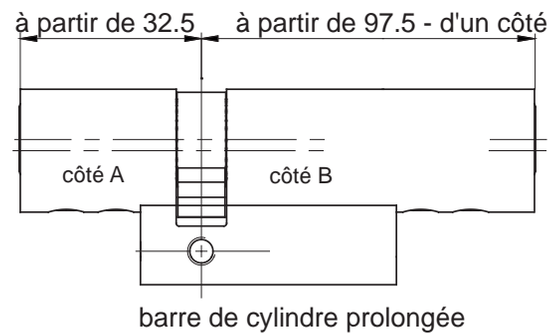


A	B			
27.5		37.5	42.5	47.5
37.5	27.5			
42.5	27.5			
47.5	27.5			

Pas d'autres longueurs possibles.

Niveaux de longueurs à partir de 97,5 mm d'un côté (concept de prolongation)

- Disponible par incréments de 5 mm.
- Il convient de noter que la taille de la barre du cylindre rond augmente en fonction de la taille du cylindre.
- Le planificateur peut être sûr que le retrait (décalage entre la face avant du cylindre et la barre) comporte toujours au moins 21,5 mm. Cette information est tout aussi importante pour l'installateur, qui peut ainsi préparer la porte en conséquence, par exemple pour les portes métalliques avec des profils de cadre en nid d'abeille.



Extension cylindre rond



Assemblage cylindre rond

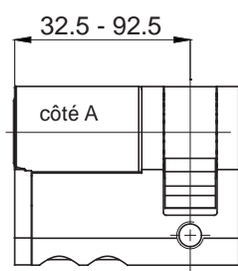
Instructions générales de commande

Extensions cylindre profilé

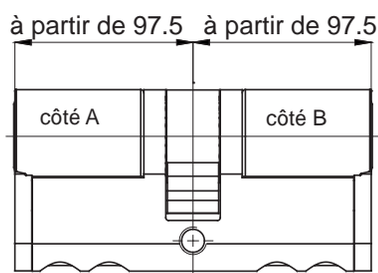
Niveaux de longueurs jusqu'à 92,5 mm

- Les cylindres profilés sont disponibles dans les longueurs de 32,5 à 92,5 mm par incréments de 5 mm.

Demi-cylindre



Double cylindre



Niveaux de longueurs cylindres profilés avec longueurs UE



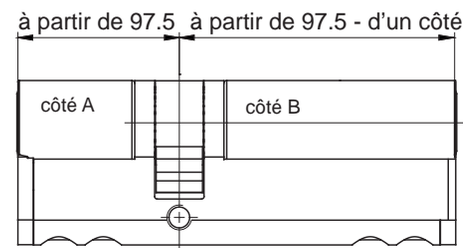
- x Cylindre profilé M1415/EU, M1419/EU
- △ Cylindre profilé M1415A/EU, M1419A/EU asymétrique

		Côté B							
		30	35	40	45	50	55	60	65
Côté A	30		△	△	△	△	△	△	
	35	△			x	x		x	x
	40	△		x	x	x		x	
	45	△	x	x	x	x	x	x	
	50	△	x	x	x	x			
	55	△			x				
	60	△	x	x	x				
	65		x						

Pas d'autres longueurs possibles.

Niveaux de longueurs à partir de 97,5 mm d'un côté (concept de prolongation)

- Disponible par incréments de 5 mm.



Extension cylindre profilé



Assemblage cylindre profilé

Niveaux de longueurs cylindre profilé, asymétrique - M1415A, M1419A



A	B			
27.5		37.5	42.5	47.5
37.5	27.5			
42.5	27.5			
47.5	27.5			

Pas d'autres longueurs possibles.

Barre de cylindre raccourcie

- Les cylindres avec l'option de commande « Barre de cylindre raccourcie » ne doivent être utilisés qu'avec une ferrure de protection et une rosace de protection blindée, afin d'assurer une résistance suffisante aux attaques. Pour les applications sans protection, seule la version standard avec cache frontal vissé doit être utilisée.

Instructions générales de commande

Cylindre avec protection contre les modifications

Si l'on souhaite que les cylindres de fermeture Modular ne soient pas modifiables, c'est-à-dire que l'état de livraison départ usine dormakaba reste assuré, il est possible de commander ces cylindres dans la version « avec protection contre les modifications ». Ce qui permet d'assurer la cohérence des données dans les plans de fermeture.



Vis de tête

- Sans vis de tête
- Longueurs disponibles 38, 48, 85, 105, 125, 130 ou 140 mm
- Longueur standard 75 mm

Planification des installations

Cylindres sur organigrammes

Un système de cylindres sur organigrammes est la solution par laquelle les clés sélectionnées peuvent ouvrir un nombre de portes prédéfinies. Cela aide à maintenir un meilleur contrôle, économiser les coûts de remplacement, car il y a un nombre moindre de clés en circulation.



Planification Kaba keylink

Les installations de fermeture mécaniques planifiées avec Kaba keylink évoluent en fonction des besoins. Contrairement aux méthodes de planification classiques qui rendent quasiment impossible toute modification ultérieure, ou uniquement à grands frais, keylink vous permet d'adapter très simplement les systèmes de fermeture aux changements survenant dans l'organisation de l'entreprise. Et cela, pour un coût réduit puisqu'il n'est pas nécessaire de remplacer les cylindres.



Présentation des systèmes

Kaba 8



Ce système de fermeture original Kaba convient aux fermetures individuelles ou aux installations de fermeture simples pour les portes de garages, meubles de bureaux, vestiaires, armoires de commande, interrupteurs à clé et cadenas.

Fonctionnalités du système

- 2 à 3 rangées de goupilles
- 8 à 12 positions de goupilles utilisables simultanément



Kaba 20



Kaba 20 est le système de fermeture standard pour les fermetures de série et les installations de fermeture enregistrées. La commande de clés supplémentaires est protégée par le dépôt d'une carte de sécurité. Les clés sont fabriquées avec un procédé de fraisage de précision étagé et piloté par ordinateur. Kaba 20 est un système de fermeture performant adapté aux immeubles d'habitation et aux bâtiments commerciaux.

Fonctionnalités du système

- 4 à 5 rangées de goupilles
- 20 positions de goupilles utilisables simultanément



Présentation des systèmes

Kaba star



Ce système de fermeture performant est adapté aux installations complexes avec des exigences de sécurité élevées. La star de la technique de fermeture réunit technique sophistiquée, excellents matériaux et précision d'usinage extrême. Les cylindres ronds Ø 22 mm et les cylindres profil euro Ø 17 mm peuvent être combinés dans la même installation.

Fonctionnalités du système

- 5 à 8 rangées de goupilles
- 26 positions de goupilles utilisables simultanément
- Système d'identification par couleur

Kaba star cross



Le système de fermeture Kaba star cross basé sur Kaba star constitue un plus en matière de sécurité. L'élément cruciforme mobile dans la clé augmente la protection contre la duplication illégale. En effet, la clé Kaba star cross ne peut ouvrir et fermer le cylindre mécanique correspondant que si l'élément actif de la clé est conforme avec les éléments de sécurité présents dans le cylindre.

Fonctionnalités du système

- Clé avec élément mobile
- Exemple de cylindre M1515 avec élément de sécurité



reddot design award



Formes de clés

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

SR100 | Clé standard

Version standard

• clé en maillechort

Exemple de commande

SR100

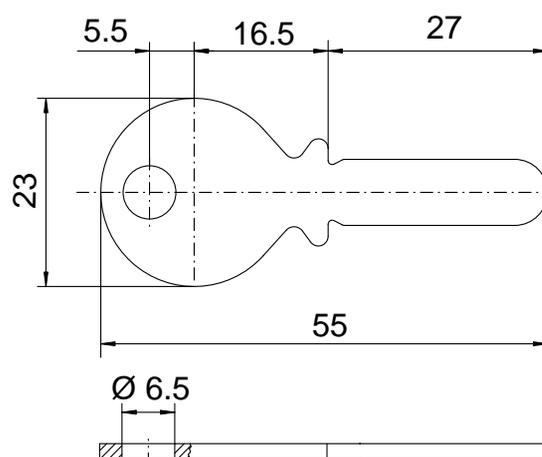
Options de commande :

Surface clé

nickelé chimique (NIC)

Capuchons de clé

avec couvre-clé 2017/bleu
avec couvre-clé 2017/jaune
avec couvre-clé 2017/vert
avec couvre-clé 2017/rouge
avec couvre-clé 2017/noir
avec couvre-clé 2017/blanc
avec couvre-clé 2017/orange
avec couvre-clé 2017/violet



Formes de clés

Kaba star

SR180 | Clé clip

Application

Clé clip avec couvre-clé supplémentaire en plastique coloré.

Version standard

- clé en maillechort

Exemple de commande

SR180/05

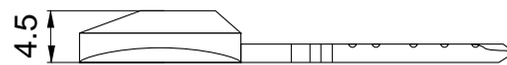
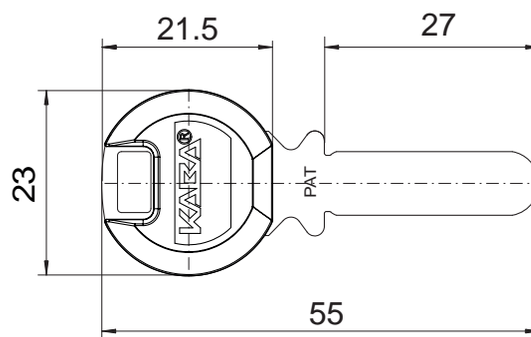
Instructions de commande / accessoires

- uniquement disponible en commande ultérieure, non disponible pour la dernière génération de systèmes Kaba star
- remplaçant : SMEC-BE000
- pour les couleurs des clips, voir "Instructions générales de commande"
- disponible uniquement en Kaba star

Options de commande :

Surface clé

nickelé chimique (NIC)



Formes de clés

Kaba star

SMEC-BE000 | Clé clip

Version standard

- clé en maillechort

Exemple de commande

SMEC-BE000/52

Instructions de commande / accessoires

- pour les couleurs des clips, voir "Instructions générales de commande"
- disponible uniquement en Kaba star

Options de commande :

Surface clé

nickelé chimique (NIC)

doré (GO)

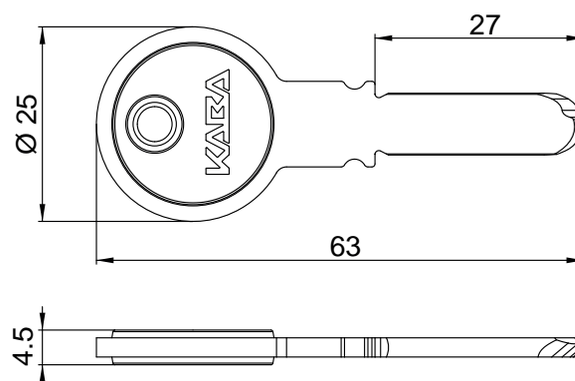
nickelé chimique avec pointe acier



SMEC-BE000



SMEC-BE000 - Kaba cross



Formes de clés

Kaba 20, Kaba 8

SR200 | Clé spéciale

Application

Clé Kaba pouvant être attachée à une sangle.
Utilisée par exemple pour les serrures de dépôt
(installations sportives).

Version standard

• clé en maillechort

Exemple de commande

SR200

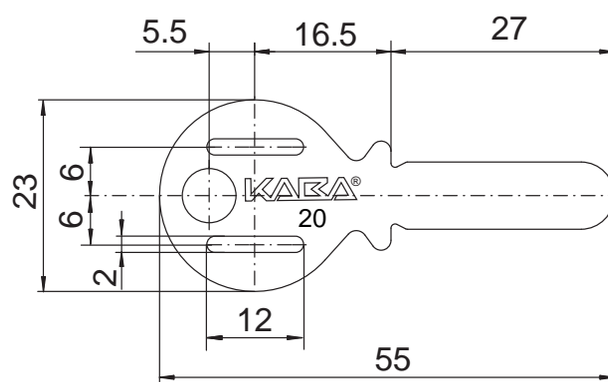
Instructions de commande / accessoires

uniquement disponible en commande ultérieure,
non disponible pour la dernière génération de systèmes
Kaba 20 à partir d'octobre 2015

Options de commande :

Surface clé

nickelé chimique (NIC)



Formes de clés

Kaba star, Kaba 20

SR400 | Clé spéciale

Application

Clé Kaba avec tête hexagonale.

Peut être utilisée pour différencier les clés spéciales (PP, etc.).

Version standard

• clé en maillechort

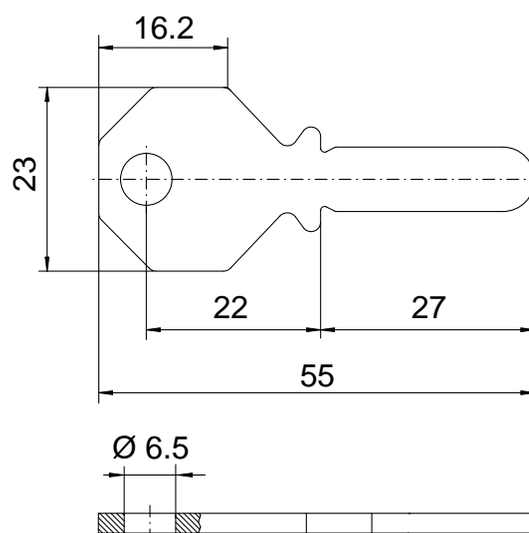
Exemple de commande

SR400

Options de commande :

Surface clé

nickelé chimique (NIC)



Formes de clés

Kaba star, Kaba 20

SR600 | Clé blindage

Application

clé Kaba avec tige de clé allongée.

Nécessaire lors de l'utilisation d'un blindage de cylindre 2015 ou de ferrures similaires (plaque frontale de 10 mm).

Version standard

• clé en maillechort

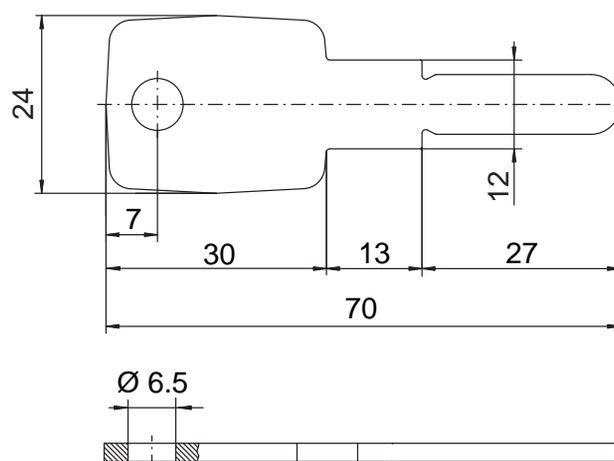
Exemple de commande

SR600

Options de commande :

Surface clé

nickelé chimique (NIC)



Formes de clés

Kaba star, Kaba 20

SR610 | Clé blindage avec clip

Application

Clé Kaba avec tige de clé allongée et clip.

Est nécessaire lors de l'utilisation d'un blindage de cylindre 2018 ou pour les ferrures avec rosace blindée (AK).

Version standard

- clé en maillechort

Contenu de la livraison

- clé clip "Kaba bleu"

Exemple de commande

SR610/05

Instructions de commande / accessoires

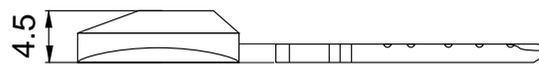
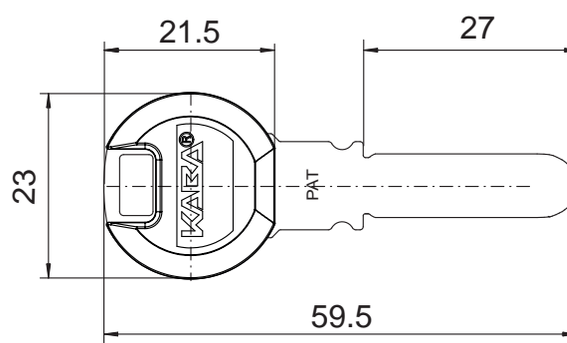
- pour les couleurs des clips, voir "Instructions générales de commande"

Options de commande :

Surface clé

nickelé chimique (NIC)

nickelé chimique avec pointe acier



Formes de clés

Kaba star, Kaba 20

SR700 | Clé de secours

Application

Clé Kaba pour l'utilisation sur des cylindres avec fonction d'ouverture d'urgence.

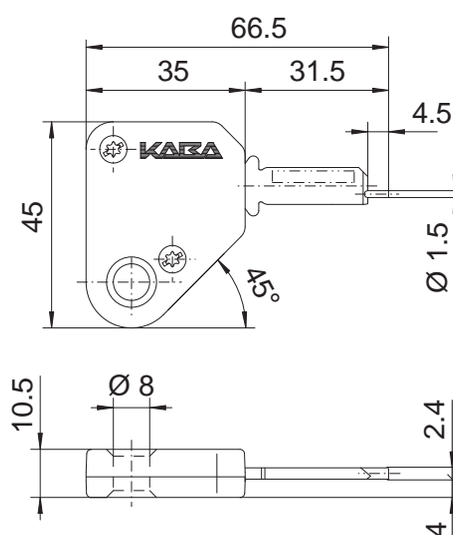
La clé de secours sert à forcer l'ouverture des cylindres M1515U et M1415U, lorsque la clé d'origine est insérée à l'intérieur.

Version standard

- clé en maillechort
- capuchon de clé rouge

Exemple de commande

SR700



Formes de clés

Kaba 6

SR100 | Clé pour meubles

Application

Clé Kaba 8 raccourcie pour cylindre de meuble.

Version standard

• clé en maillechort

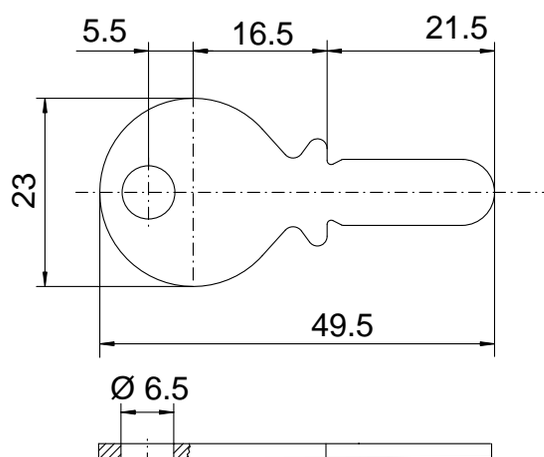
Exemple de commande

SR100

Options de commande :

Capuchons de clé

avec couvre-clé 2017/bleu
avec couvre-clé 2017/jaune
avec couvre-clé 2017/vert
avec couvre-clé 2017/rouge
avec couvre-clé 2017/noir
avec couvre-clé 2017/blanc
avec couvre-clé 2017/orange
avec couvre-clé 2017/violet



Accessoires pour clés

2017... | Capuchon de clé

Application

La conception permet d'insérer toutes les clés à tête standard (SR100) dans ce capuchon de clé.

Pour les clés Kaba 8 plus minces, il y a une petite pièce de compensation. Sur les clés Kaba 20 ou Kaba star plus épaisses, il est possible de rompre le cran de fermeture. Il est uniquement possible de retirer le capuchon coloré de la clé Kaba en le détruisant, ainsi, un remplacement non autorisé sera bien plus difficile.

Le numéro du plan de fermeture et le marquage de la clé sont visibles à travers les évidements correspondants.

Modèles

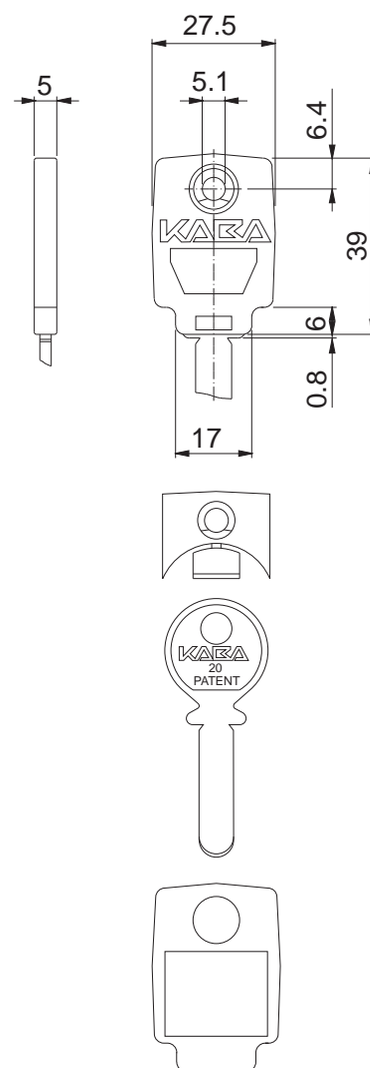
2017/BLAU	bleu
2017/GELB	jaune
2017/GRUEN	vert
2017/ROT	rouge
2017/SCHWARZ	noir
2017/WEISS	blanc
2017/ORANGE	orange
2017/VIOLETT	violet

Contenu de la livraison

- paquet de 20 pcs. par couleur

Exemple de commande

2017/ROT



Accessoires pour clés

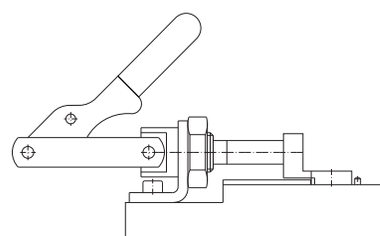
753570 | Outil de montage

Application

Pour monter et démonter les clips de clés Kaba star (SR180) et Kaba elostar (SR190) en toute facilité.

Exemple de commande

753570



Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1514 | Demi-cylindre

Application

Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes, ainsi que pour les interrupteurs à clé préparés en conséquence.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 Demi-cylindre modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1514/32.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"
- avec l'option de commande "goupille de contact", il n'est plus possible de transformer le cylindre
- avec des extensions de cylindre d'un côté à partir de 97,5 mm, la taille de la barre évoluera en conséquence

Fonction d'entraînement, voir aussi le dessin coté :

Entraîneur 2214FA-1 (FA)

Rotation de la clé : 360

Rotation de l'entraîneur : 270

Entraîneur 2214T-1 (T)

Rotation de la clé : 360°

Rotation de l'entraîneur : 293.5°

Entraîneur 2214TA-1 (TA)

Rotation de la clé : 360

Rotation de l'entraîneur : 300

Entraîneur 2214Z-1 (Z)

Rotation de la clé : 360

Rotation de l'entraîneur : 90

Options de commande :

Fonction d'accouplement

fonction course libre (F)

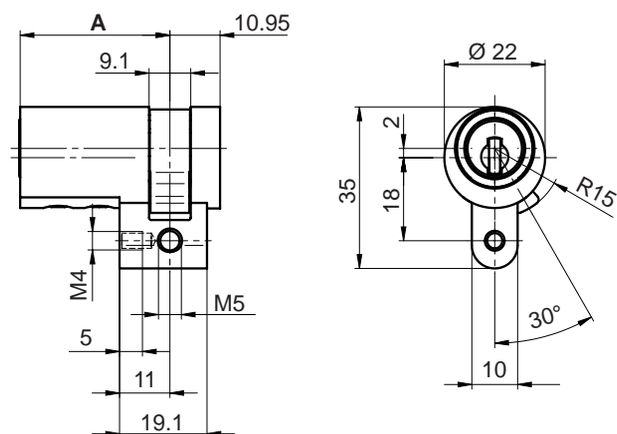
.



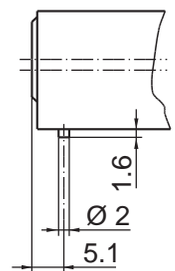
M1514 avec élément bague noir



M1514 avec élément bague dans la couleur du cylindre



M1514



goupille de contact

Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1514 | Demi-cylindre

Entraîneur

entraîneur 2214-3 (Standard)
 entraîneur étroit modulaire 2214N-1 (N)
 entraîneur Biffar 2214-7 22mm (BF)
 entraîneur Multilock 2214H-3 (MLCH)
 entraîneur 2214FA-1 (FA)
 entraîneur 2214T-1 (T)
 entraîneur 2214TA-1 (TA)
 entraîneur 2214Z-1 (Z)
 entraîneur 1514Z-1A (S-Rail)

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection anti-perçage et anti-extraction (uniquement Kaba star, Kaba 20)

avec protection anti-perçage et anti-extraction côté A (BZ-A)

Protection contre la poussière

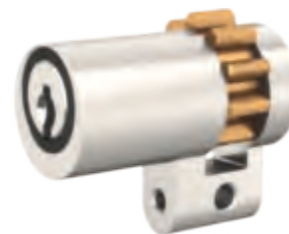
avec cache-poussières (2004-A)

Goupille de contact

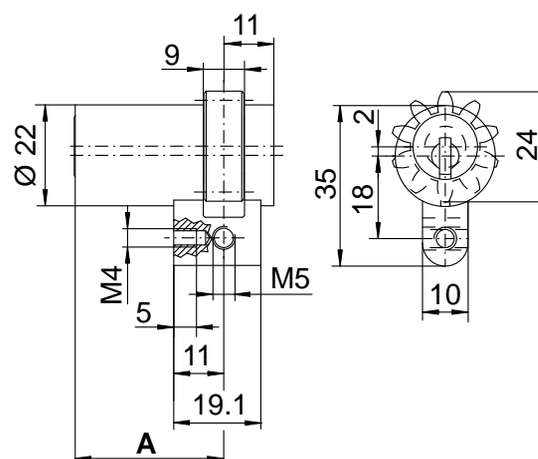
avec goupille de contact côté A (KS-A)

Filetages

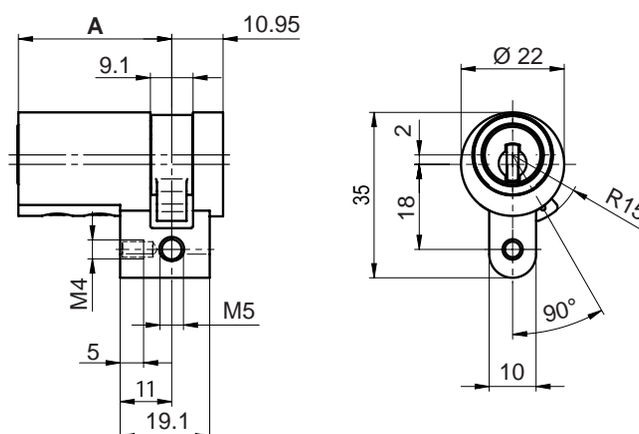
filetage M4 sur la face avant trou borgne (standard)
 filetage traversant dans la barre \varnothing 5,3
 filetage M4 frontal traversant (B)
 filetage M4 frontal traversant



M1514 avec élément bague noir + entraîneur Multilock (ML)

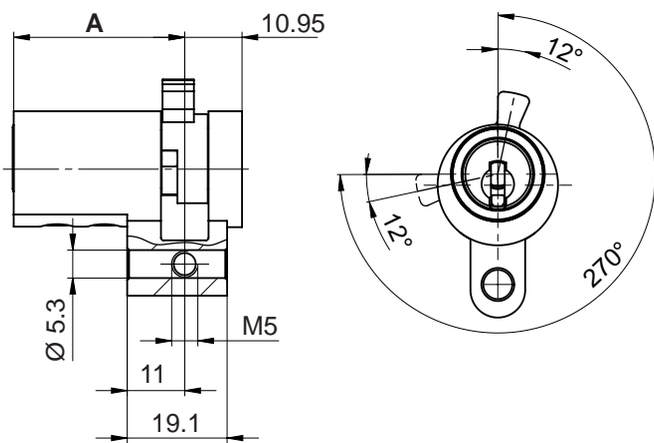


entraîneur Multilock : module $m = 2$ nombre de dents $z1 = 10$

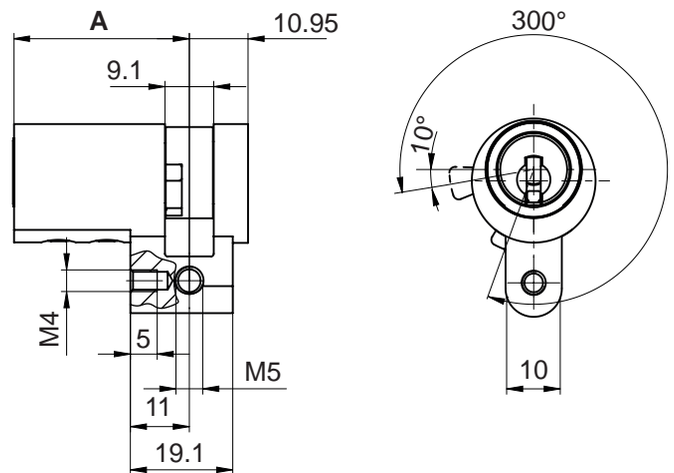


entraîneur étroit modulaire (N)

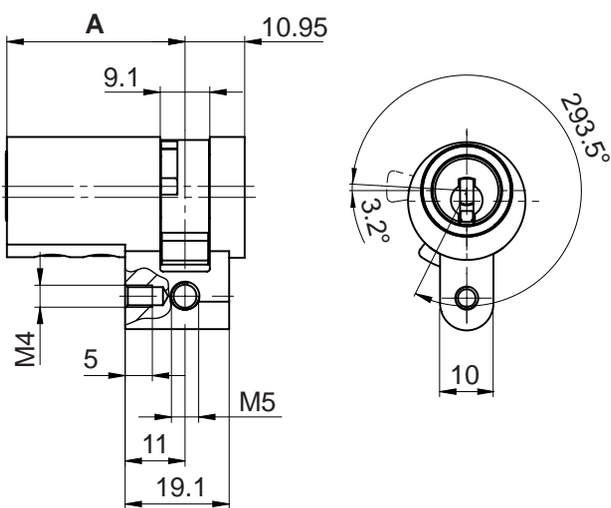
1514 | Demi-cylindre



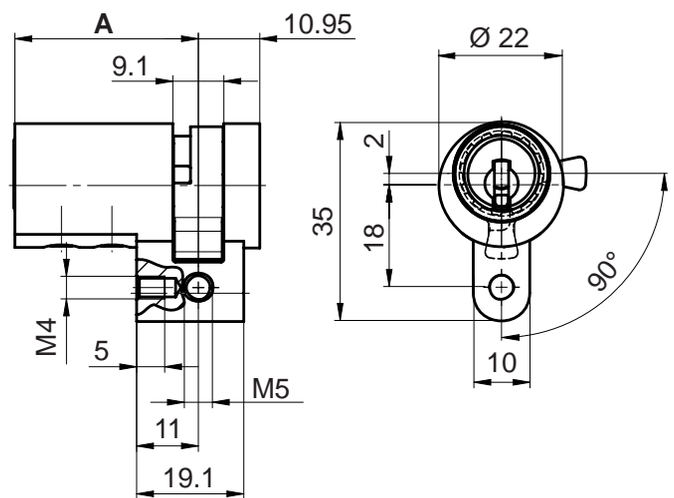
Rotation de l'entraîneur à 270° (FA)



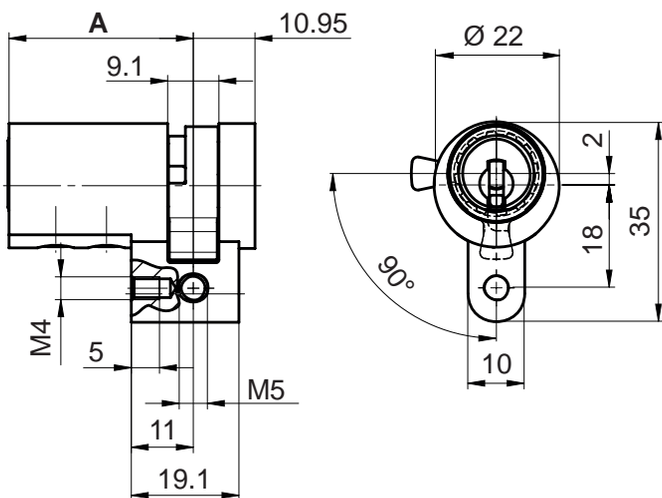
Rotation de l'entraîneur à 293.5° (TA)



Rotation de l'entraîneur à 300° (T)



Rotation de l'entraîneur à 90° (Z)



Rotation de l'entraîneur à 90° (S-Rail)

Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20

M1514DEP | Demi-cylindre

Application

Pour les dépôts de clés Kaba mécaniques.
Avec trou fileté M5 en continu sur toute la face avant.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 Demi-cylindre modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1514DEP

Instructions de commande / accessoires

- aucune extension de cylindre possible
- non disponible en Kaba 8

Options de commande :

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection anti-perçage et anti-extraction (uniquement Kaba star, Kaba 20)

avec protection anti-perçage et anti-extraction côté A
(BZ-A)

Installé / monté

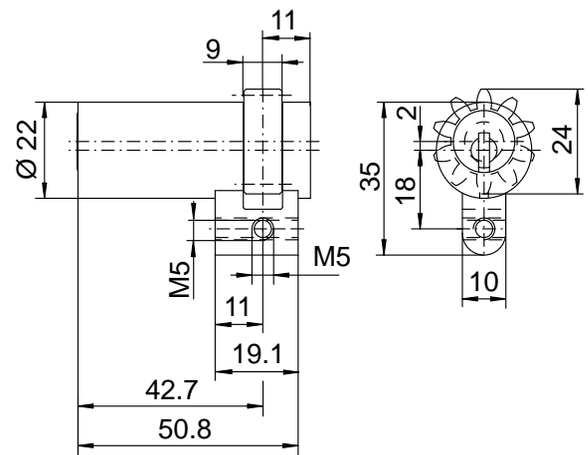
installé sur 1590/1591../1592..



M1514DEP avec élément bague noir



M1514DEP avec élément bague dans la couleur du cylindre



Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20

M1514DEPC | Demi-cylindre

Application

Pour les dépôts de clés Kaba mécaniques / électroniques (Kaba eologic).

Avec trou fileté M5 en continu sur toute la face avant.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 Demi-cylindre modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1514DEPC

Instructions de commande / accessoires

- aucune extension de cylindre possible
- non disponible en Kaba 8

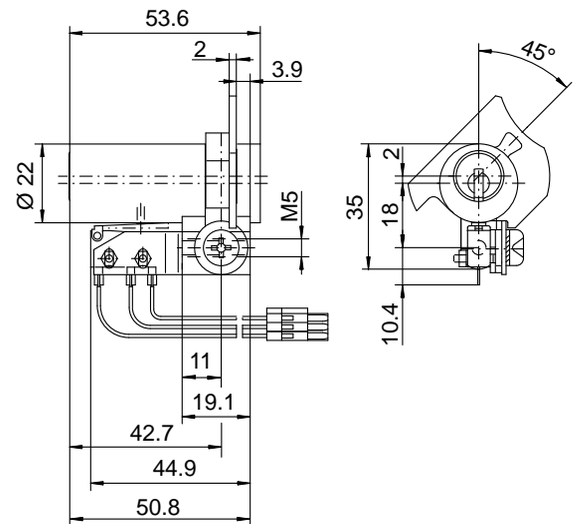
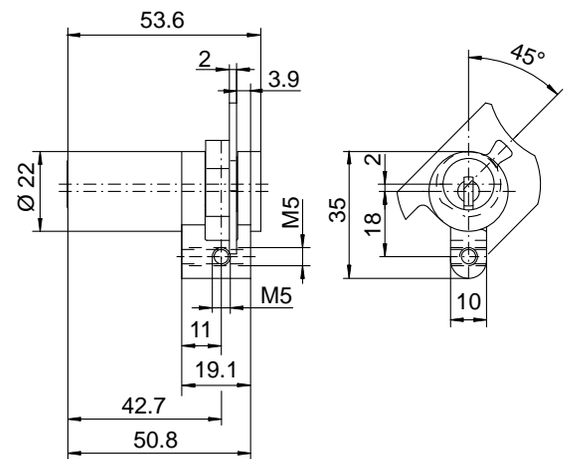
Options de commande :

Modularité

avec protection contre les modifications



M1514DEPC avec élément bague noir



M1514DEPC avec tige de contact et micro-interrupteur

Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1514G | Demi-cylindre

Application

Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes.
Sans entraîneur.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 Demi-cylindre
- 1 vis à tête bombée 1003-34, M4 x 25 mm

Exemple de commande

1514G

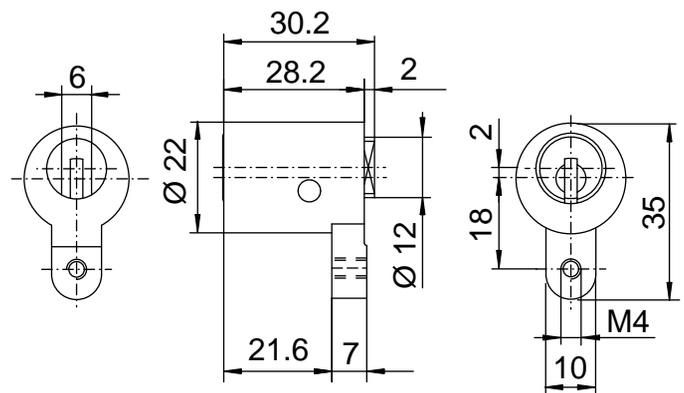
Instructions de commande / accessoires

- aucune extension de cylindre possible

Options de commande :

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1515 | Cylindre double

Application

Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre double modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1515/32.5/32.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"
- avec l'option de commande "goupille de contact", il n'est plus possible de transformer le cylindre
- avec des extensions de cylindre d'un côté à partir de 97,5 mm, la taille de la barre évoluera en conséquence

Options de commande :

Fonction d'accouplement

fonction de priorité X (PF-A)
fonction course libre (F)

Entraîneur

entraîneur 2214-3 (Standard)
entraîneur 6 cames pour ABUS PR1800
entraîneur 4 cames pour ABUS PR2000
entraîneur étroit modulaire 2214N-1 (N)
entraîneur roue dentée 18 Viro 2214-16
entraîneur Biffar 2214-7 22mm (BF)
entraîneur Multilock 2214H-3 (MLCH)
entraîneur Schindler 2214-18

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection anti-perçage et anti-extraction (uniquement Kaba star, Kaba 20)

avec protection anti-perçage et anti-extraction côté A
(BZ-A)

Protection contre la poussière

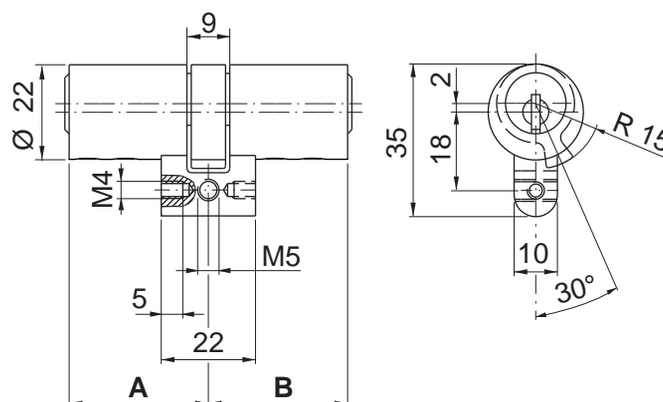
avec cache-poussières (2004-A)
avec cache-poussières (2004-B)
avec cache-poussières (2004-AB)



M1515 avec élément bague noir



M1515 avec élément bague dans la couleur du cyl. pour Kaba 20



Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

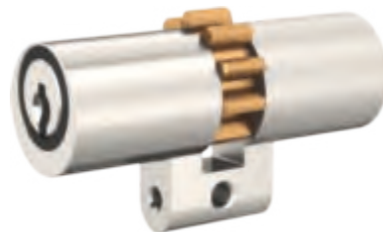
M1515 | Cylindre double

Goupille de contact

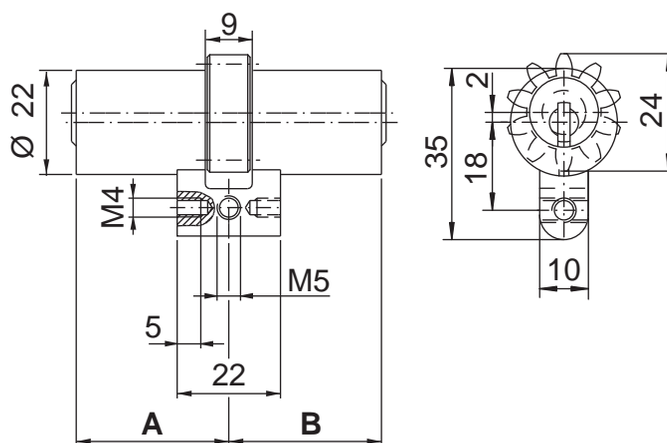
avec goupille de contact côté A (KS-A)

avec goupille de contact côté B (KS-B)

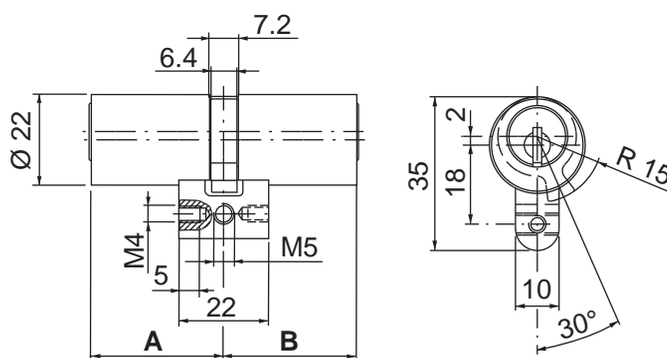
avec goupille de contact côté A+B (KS-AB)



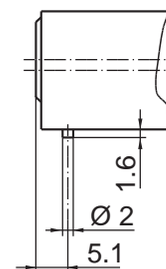
M1515 avec élément bague noir + entraîneur Multilock



entraîneur Multilock 2214H-3 (MLCH)



entraîneur étroit modulaire 2214N-1 (N)



goupille de contact

Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1515A | Cylindre double, asymétrique

Application

Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre double modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1515A/27.5/37.5

Instructions de commande / accessoires

- ne peut pas être utilisé avec les serrures : Brumme BSV 2000K, GU Security, BKS 2126
- avec l'option de commande "goupille de contact", il n'est plus possible de transformer le cylindre

Options de commande :

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

- avec cache-poussières (2004-A)
- avec cache-poussières (2004-B)
- avec cache-poussières (2004-AB)

Goupille de contact

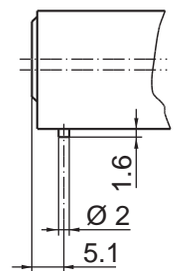
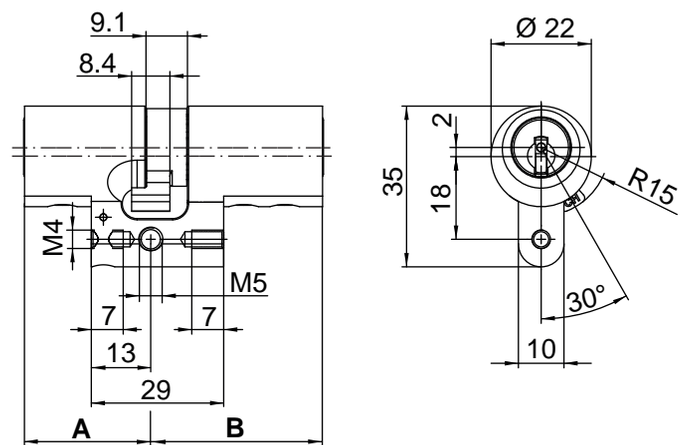
- avec goupille de contact côté A (KS-A)
- avec goupille de contact côté B (KS-B)
- avec goupille de contact côté A+B (KS-AB)



M1515A avec élément bague noir



M1515A avec élément bague dans la couleur du cylindre



goupille de contact

Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20

M1515FZG | Cylindre double

Application

Pour serrures à engrenages à verrouillage multiples avec fonction anti-panique.

Fonctions

fonction course libre 360° certifiée

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre double modulaire avec protection contre les modifications
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, cruciforme Pozi

Exemple de commande

M1515FZG/37.5/37.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"
- non disponible en Kaba 8
- longueur de cylindre standard 37.5/37.5

La position de l'entraîneur n'est pas définie, l'entraîneur peut tourner librement, si aucune clé n'est insérée. En insérant la clé, l'entraîneur est accouplé. Ce cylindre ne doit être installé dans les serrures à engrenages à verrouillage multiples avec fonction anti-panique, que si le fabricant de la serrure impose expressément le découplage forcé du taquet de fermeture, de manière à assurer la fonction anti-panique. Il convient de respecter les informations d'utilisation du fabricant de la serrure avant d'installer le cylindre !

Options de commande :

Entraîneur

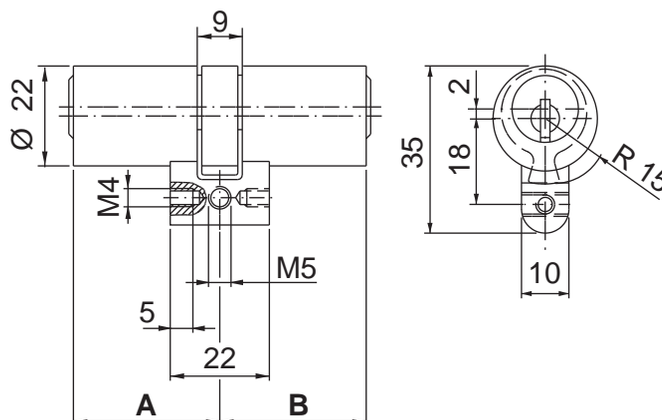
- entraîneur 2214-3 (Standard)
- entraîneur 6 cames pour ABUS PR1800
- entraîneur 4 cames pour ABUS PR2000
- entraîneur Multilock 2214H-3 (MLCH)

Protection anti-perçage et anti-extraction, côté B

Protection anti-perçage et anti-extraction (BZ-B)

Protection contre la poussière

- avec cache-poussières (2004-A)
- avec cache-poussières (2004-B)
- avec cache-poussières (2004-AB)



Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1515P | Cylindre double

Application

Borgne sur un côté (côté B).

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre double modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1515P/32.5/32.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"
- côté A = clé, côté B = borgne

Options de commande :

Entraîneur

- entraîneur 2214-3 (Standard)
- entraîneur étroit modulaire 2214N-1 (N)
- entraîneur Biffar 2214-7 22mm (BF)
- entraîneur Multilock 2214H-3 (MLCH)

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

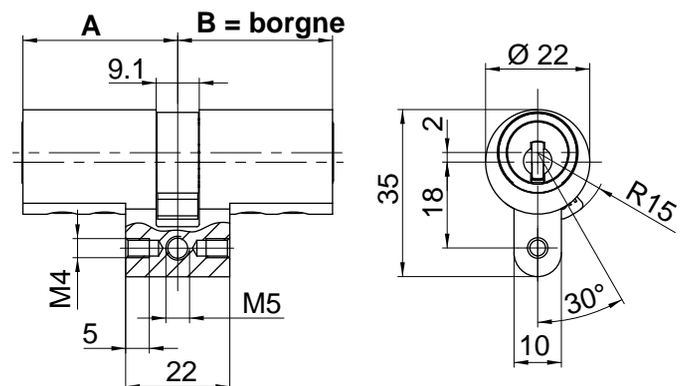
avec cache-poussières (2004-A)



M1515P avec élément bague noir



M1515P avec élément bague dans la couleur du cylindre



Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20

M1515U | Cylindre double

Application

Avec fonction d'ouverture d'urgence.
Pour hôtels, pensions, maisons de retraite, internats, établissements scolaires, etc., c'est-à-dire tous les endroits nécessitant d'une part le respect de la sphère privée, mais également le plus haut niveau de sécurité en cas d'urgence. Le dispositif de clé de secours permet également d'assurer la fonction d'interdiction d'accès souhaitée dans les établissements hôteliers. L'avantage est que la clé de secours spéciale peut toujours être utilisée pour ouvrir la porte de l'extérieur, même si une clé est insérée et tournée à l'intérieur. Cela permet de garantir l'accès à tout moment en cas d'urgence. La fonction de secours ne peut être installée que d'un seul côté. Le côté secours est signalé par la lettre "N".

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre double modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1515U/32.5/32.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"
- non disponible en Kaba 8
- côté A = côté secours
- les clés de secours doivent être commandées séparément (n° art. SR700)
- avec des extensions de cylindre d'un côté à partir de 97,5 mm, la taille de la barre évoluera en conséquence

Options de commande :

Entraîneur

entraîneur 2214-3 (Standard)
entraîneur 6 cames pour ABUS PR1800
entraîneur étroit modulaire 2214N-1 (N) entraîneur Multilock 2214H-3 (MLCH)

Modularité

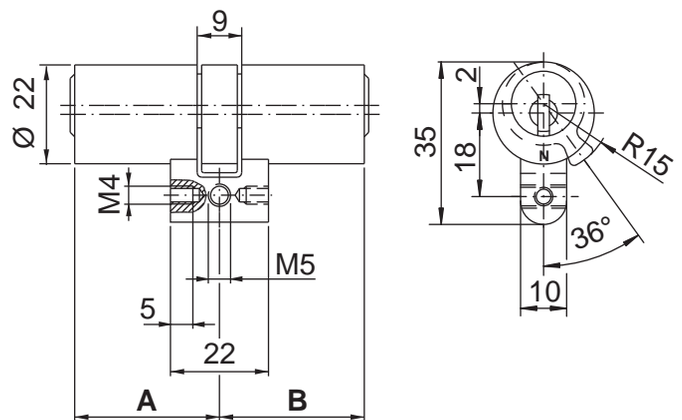
avec protection contre les modifications

Protection anti-perçage et anti-extraction, côté B

Protection anti-perçage et anti-extraction (BZ-B)



M1515U avec SR700



Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20

M1515U | Cylindre double

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

avec cache-poussières (2004-B)

avec cache-poussières (2004-AB)

Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1519 | Cylindre à bouton rotatif

Application

Avec bouton rotatif d'un côté. Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes.

Convient pour les hôtels, les hôpitaux, les maisons de retraite, les maisons de soins et les habitations privées..

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à bouton rotatif modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1519/32.5/32.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"
- avec des extensions de cylindre d'un côté à partir de 97,5 mm, la taille de la barre évoluera en conséquence (cylindre en modulaire CH)

Options de commande :

Bouton de porte/bouton côté B

- avec bouton rotatif traditionnel
- avec bouton rotatif design (DK)
- avec bouton rotatif design, petit (DKK)
- avec bouton rotatif Mega (MK)
- sans bouton rotatif (KK)

Fonction d'accouplement

fonction de priorité X (PF-A)

Entraîneur

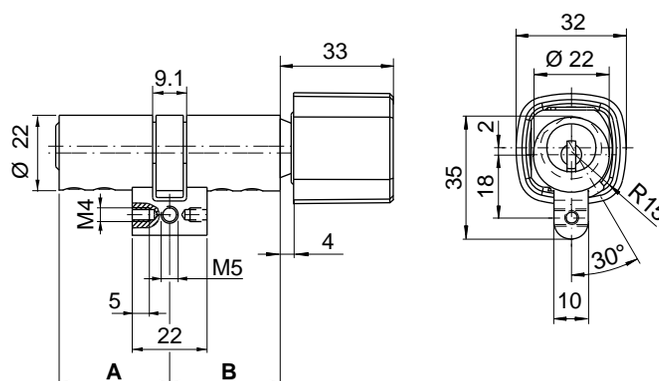
- entraîneur 2214-3 (Standard)
- entraîneur 6 cames pour ABUS PR1800
- entraîneur 4 cames pour ABUS PR2000
- entraîneur étroit modulaire 2214N-1 (N)
- entraîneur roue dentée 18 Viro 2214-16
- entraîneur Biffar 2214-7 22mm (BF)
- entraîneur Multilock 2214H-3 (MLCH)

Modularité

avec protection contre les modifications



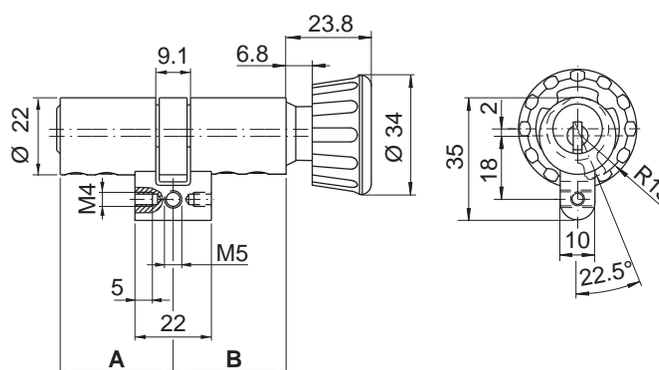
M1519 avec bouton rotatif design (DK) + élément bague noir



M1519 avec bouton rotatif design (DK)



M1519 avec bouton rotatif traditionnel (standard pour Kaba 20)



M1519 avec bouton rotatif traditionnel

Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1519 | Cylindre à bouton rotatif

Protection anti-perçage et anti-extraction (uniquement Kaba star, Kaba 20)

avec protection anti-perçage et anti-extraction côté A
(BZ-A)

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Goupille de contact

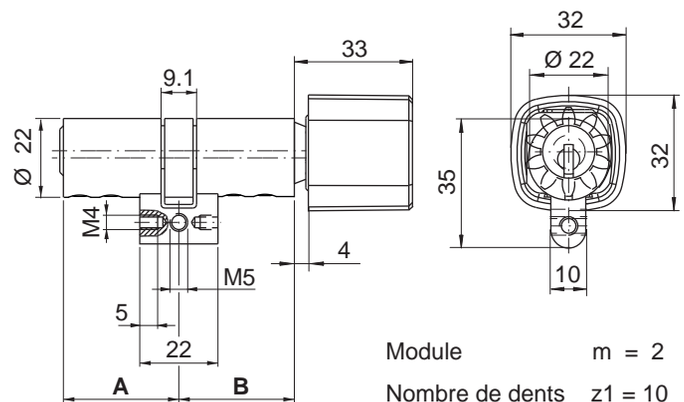
avec goupille de contact côté A (KS-A)

Cylindre Mozy

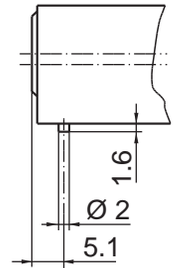
retouches pour cylindre Mozy



M1519 avec Multilock, bout. rot. DK design + élément bague noir



bouton rotatif (DK) + entraîneur Multilock 2214H-3 (MLCH)



goupille de contact

Cylindre de porte profil CH 22 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1519A | Cylindre à bouton rotatif, asymétrique

Application

Avec bouton rotatif d'un côté.

Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à bouton rotatif modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1519A/27.5/37.5

Instructions de commande / accessoires

- pas d'autres entraîneurs possibles
- ne peut pas être utilisé avec les serrures : Brumme BSV 2000K, GU Secury

Options de commande :

Bouton de porte/bouton côté B

- avec bouton rotatif traditionnel
- avec bouton rotatif design (DK)
- avec bouton rotatif design, petit (DKK)
- avec bouton rotatif Mega (MK)
- sans bouton rotatif (KK)

Fonction d'accouplement

fonction de priorité X (PF-A)

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

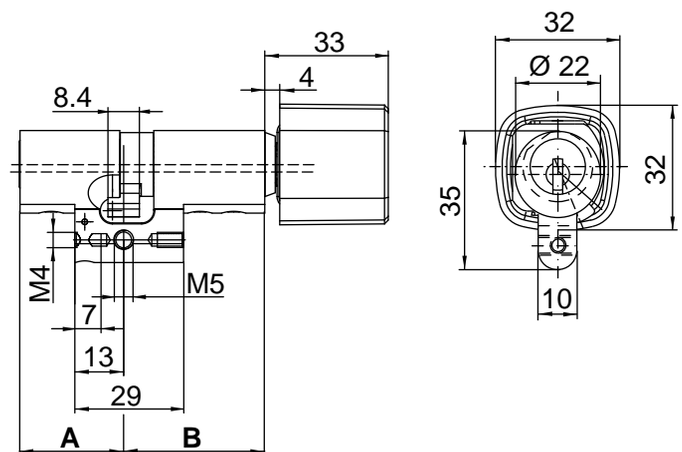
avec cache-poussières (2004-A)

Goupille de contact

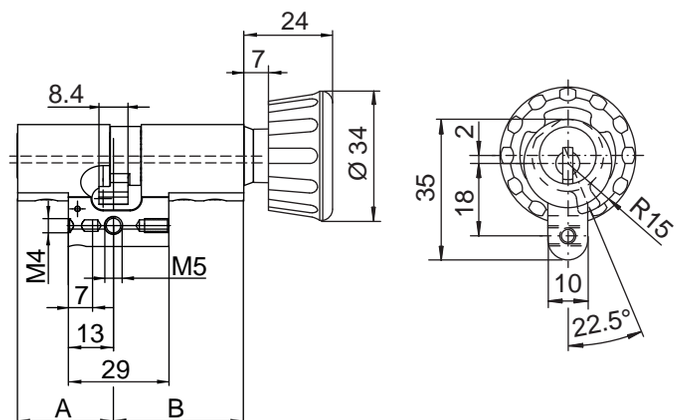
avec goupille de contact côté A (KS-A)



M1519A avec bouton rotatif design + élément bague noir



M1519A avec bout. rot. DK trad. + élément bague en coul. du cyl.



Cylindre de porte profil CH 22 mm

Sans système (K00)

M1519D | Cylindre à bouton rotatif

Application

Cylindre modulaire à bouton rotatif.
Avec bouton rotatif des deux côtés.
Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre double modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1519D/32.5/32.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"
- avec des extensions de cylindre d'un côté à partir de 97,5 mm, la taille de la barre évoluera en conséquence (cylindre en modulaire CH)

Options de commande :

Bouton de porte/bouton

avec bouton rotatif traditionnel
avec bouton rotatif design (DK)
avec bouton rotatif Mega (MK)
sans bouton rotatif (KK)

Entraîneur

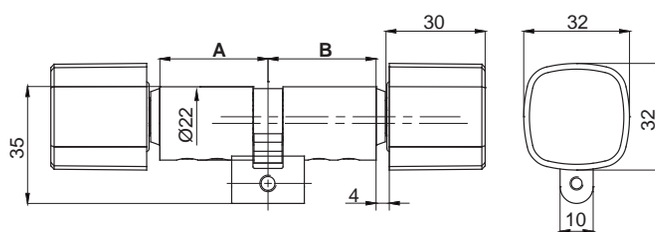
entraîneur 2214-3 (Standard)
entraîneur Biffar 2214-7 22mm (BF)
entraîneur Multilock 2114H-3 [ML]

Modularité

avec protection contre les modifications



M1519D avec bouton rotatif design



Cylindre de porte profil CH 22 mm

Sans système (K00)

M1519P | Cylindre à bouton rotatif

Application

Côté extérieur borgne, côté intérieur avec bouton rotatif.
Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à bouton rotatif modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1519P/32.5/32.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"
- avec des extensions de cylindre d'un côté à partir de 97,5 mm, la taille de la barre évoluera en conséquence (cylindre en modulaire CH)

Options de commande :

Bouton de porte/bouton côté B

- avec bouton rotatif traditionnel
- avec bouton rotatif design (DK)
- avec bouton rotatif design, petit (DKK)
- avec bouton rotatif Mega (MK)
- sans bouton rotatif (KK)

Entraîneur

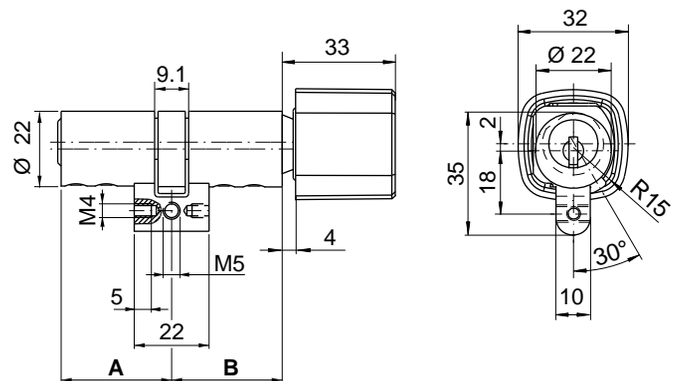
- entraîneur 2214-3 (Standard)
- entraîneur roue dentée 18 Viro 2214-16
- entraîneur Biffar 2214-7 22mm (BF)
- entraîneur Multilock 2214H-3 (MLCH)

Modularité

avec protection contre les modifications



M1519P avec bouton rotatif design + élément bague noir



a. bouton rotatif design + élément bague dans la couleur du cyl.

Cylindre de porte profil CH 22 mm

Sans système (K00)

M1514D | Demi-cylindre

Application

Demi-cylindre modulaire.
Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes.
Avec bouton rotatif au lieu d'une manipulation par clé.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 Demi-cylindre modulaire avec bouton rotatif
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1514D/32.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"
- avec des extensions de cylindre d'un côté à partir de 97,5 mm, la taille de la barre évoluera en conséquence (cylindre en modulaire CH)

Options de commande :

Bouton de porte/bouton

- sans bouton rotatif (KK)
- avec bouton rotatif traditionnel
- avec bouton rotatif Mega (MK)
- avec bouton rotatif design (DK)
- avec bouton rotatif design, petit (DKK)

Entraîneur

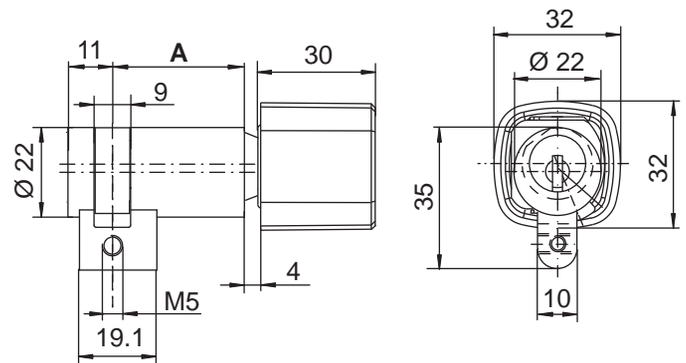
- entraîneur 2214-3 (Standard)
- entraîneur 6 cames pour ABUS PR1800
- entraîneur étroit modulaire 2214N-1 (N)
- entraîneur Biffar 2214-7 22mm (BF)
- entraîneur Multilock 2214H-3 (MLCH)

Modularité

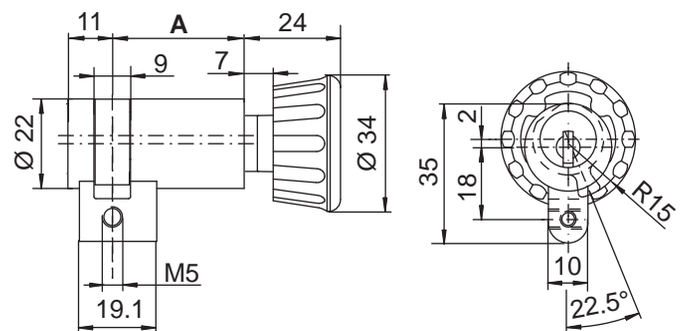
- avec protection contre les modifications



M1514D avec bouton rotatif design



M1514D avec bouton rotatif traditionnel



Cylindre de porte profil euro 17 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1414 | Demi-cylindre

Application

Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes avec découpe de cyl. à profil Euro, ainsi que pour les interrupteurs à clé préparés en conséquence.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 Demi-cylindre modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, cruciforme Pozi

Exemple de commande

M1414/32.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"
- si le cylindre est teinté, le cache frontal est toujours livré dans la couleur du cylindre

Options de commande :

Fonction d'accouplement

fonction course libre (F)

Entraîneur

- entraîneur 2114-3 (Standard)
- entraîneur Multilock [ML]
- entraîneur Biffar 17 mm
- entraîneur étroit 2114N-1 [N]
- entraîneur roue dentée 18 Viro 2114-25
- entraîneur 2114Z-1 (Z)
- entraîneur 2114FA-1 (FA)

Modularité

avec protection contre les modifications

Méplat de cylindre raccourci

méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté A

Protection anti-perçage et anti-extraction (uniquement Kaba star, Kaba 20)

avec protection anti-perçage et anti-extraction côté A (BZ-A)

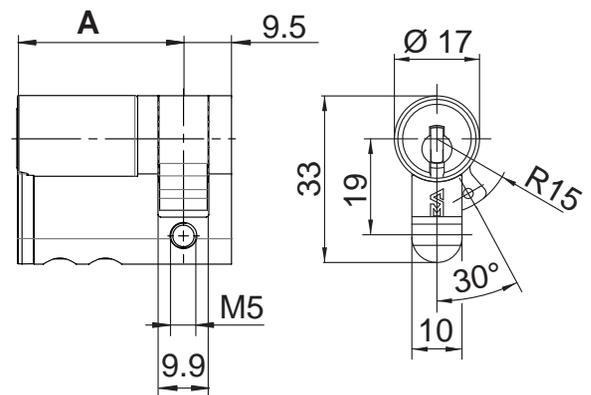
- en cas d'utilisation de la barre raccourcie, il n'y a pas de protection contre le perçage et l'extraction

Protection contre la poussière

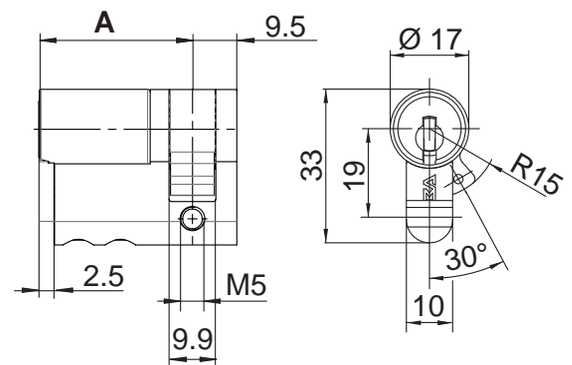
avec cache-poussières (2004-A)



M1414 avec cache frontal dans la couleur du cylindre



M1414 avec barre raccourcie



Cylindre de porte profil euro 17 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1415, M1415/EU | Cylindre double

Application

Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes avec découpe de cylindre à profil Euro.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre double modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, cruciforme Pozi

Exemple de commande

M1415/32.5/32.5

M1415/EU/35/45

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"

Options de commande :

Fonction d'accouplement

fonction de priorité X (PF-A)

fonction course libre (F)

Entraîneur

entraîneur 2114-3 (Standard)

entraîneur Multilock 2214H-3 (MLCH)

entraîneur Multilock 2114H-3 [ML]

entraîneur étroit 2114N-1 [N]

entraîneur Biffar 2114-26 17 mm [BF]

entraîneur roue dentée 18 Viro 2114-25

Modularité

avec protection contre les modifications

Méplat de cylindre raccourci

méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté A

méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté B

méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté A+B

Protection anti-perçage et anti-extraction

(uniquement Kaba star, Kaba 20)

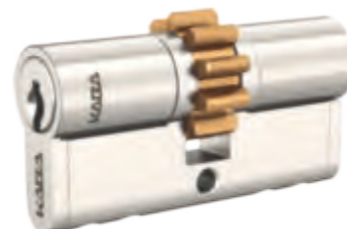
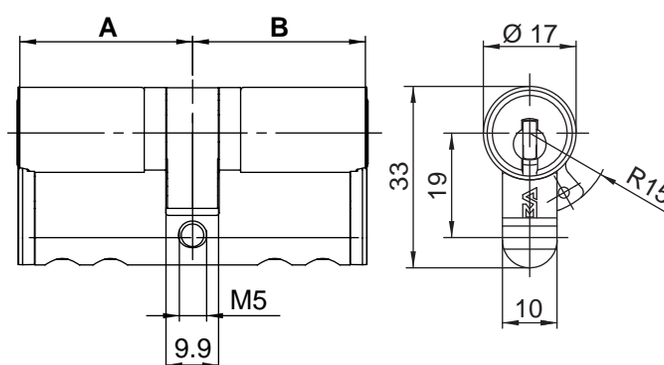
avec protection anti-perçage et anti-extraction côté A

avec protection anti-perçage et anti-extraction côté A + B

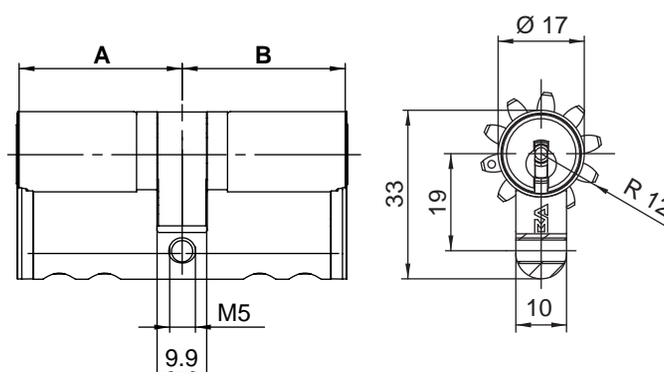
- en cas d'utilisation de la barre raccourcie, il n'y a pas de protection contre le perçage et l'extraction



M1415 avec cache frontal dans la couleur du cylindre



M1415 avec l'option de commande entraîneur Multilock (ML)



Cylindre de porte profil euro 17 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1415, M1415/EU | Cylindre double

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

avec cache-poussières (2004-B)

avec cache-poussières (2004-AB)

Cylindre de porte profil euro 17 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1415A, M1415A/EU | Cylindre double, asymétrique

Application

Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes avec découpe de cylindre à profil Euro.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre double modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, cruciforme Pozi

Exemple de commande

M1415A/27.5/37.5

M1415A/EU/30/35

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"

Options de commande :

Fonction d'accouplement

fonction de priorité X (PF-A)

Modularité

avec protection contre les modifications

Méplat de cylindre raccourci

méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté A

méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté B

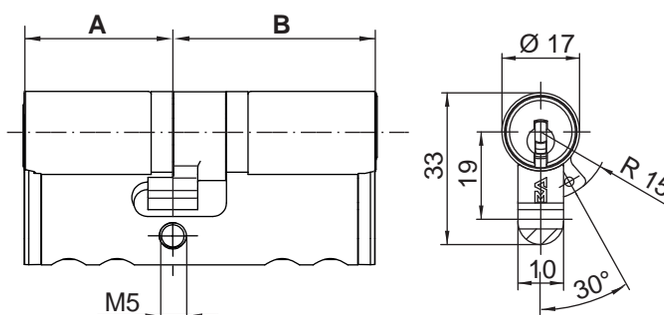
méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté A+B

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

avec cache-poussières (2004-B)

avec cache-poussières (2004-AB)



Cylindre de porte profil euro 17 mm

Kaba star, Kaba 20

M1415FZG | Cylindre double

Application

Pour serrures à engrenages à verrouillage multiples avec fonction anti-panique.

Fonctions

fonction course libre 360° certifiée

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre double modulaire avec protection contre les modifications
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, cruciforme Pozi

Exemple de commande

M1415FZG/37.5/37.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"
- non disponible en Kaba 8
- longueur de cylindre standard 37.5/37.5

La position de l'entraîneur n'est pas définie, l'entraîneur peut tourner librement, si aucune clé n'est insérée. En insérant la clé, l'entraîneur est accouplé. Ce cylindre ne doit être installé dans les serrures à engrenages à verrouillage multiples avec fonction anti-panique, que si le fabricant de la serrure impose expressément le découplage forcé du taquet de fermeture, de manière à assurer la fonction anti-panique. Il convient de respecter les informations d'utilisation du fabricant de la serrure avant d'installer le cylindre !

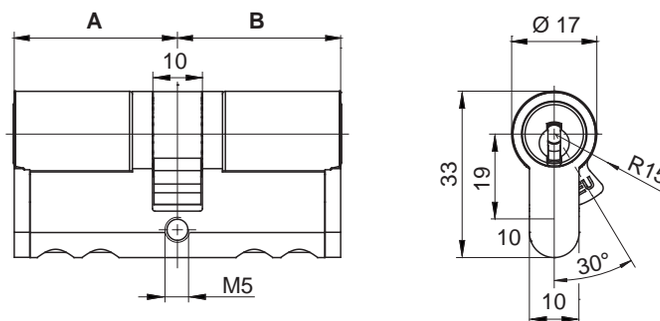
Options de commande :

Méplat de cylindre raccourci

méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté A

Protection contre la poussière

- avec cache-poussières (2004-A)
- avec cache-poussières (2004-B)
- avec cache-poussières (2004-AB)



Cylindre de porte profil euro 17 mm

Kaba star, Kaba 20

M1415U | Cylindre double

Application

Avec fonction d'ouverture d'urgence.

Pour hôtels, pensions, maisons de retraite, internats, établissements scolaires, etc., c'est-à-dire tous les endroits nécessitant d'une part le respect de la sphère privée, mais également le plus haut niveau de sécurité en cas d'urgence. Le dispositif de clé de secours permet également d'assurer la fonction d'interdiction d'accès souhaitée dans les établissements hôteliers. L'avantage est que la clé de secours spéciale peut toujours être utilisée pour ouvrir la porte de l'extérieur, même si une clé est insérée et tournée à l'intérieur. Cela permet de garantir l'accès à tout moment en cas d'urgence. La fonction de secours ne peut être installée que d'un seul côté. Le côté secours est signalé par la lettre "N".

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre double modulaire
- 1 cache frontal dans la couleur du cylindre
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, cruciforme Pozi

Exemple de commande

M1415U/32.5/32.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"
- non disponible en Kaba 8
- côté A = côté secours
- les clés de secours doivent être commandées séparément (n° art. SR700)

Options de commande :

Entraîneur

- entraîneur 2114-3 (Standard)
- entraîneur Multilock 2114H-3 [ML]
- entraîneur étroit 2114N-1 [N]

Modularité

avec protection contre les modifications

Méplat de cylindre raccourci

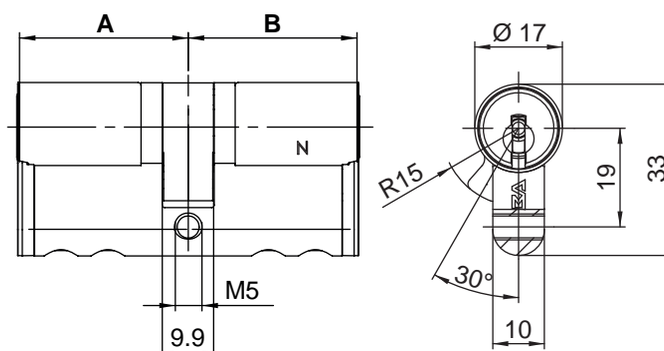
- méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté A
- méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté B
- méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté A+B



M1415U



SR700



Cylindre de porte profil euro 17 mm

Kaba star, Kaba 20

M1415U | Cylindre double

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

avec cache-poussières (2004-B)

avec cache-poussières (2004-AB)

Cylindre de porte profil euro 17 mm

Kaba star, Kaba 20

M1415P | Cylindre double

Application

Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes avec découpe de cylindre à profil Euro. Borgne sur un côté (côté B).

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre double modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1415P/32.5/32.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"
- côté A = clé, côté B = borgne

Options de commande :

Fonction d'accouplement

fonction course libre (F)

Entraîneur

entraîneur 2114-3 (Standard)

entraîneur étroit 2114N-1 [N]

Modularité

avec protection contre les modifications

Méplat de cylindre raccourci

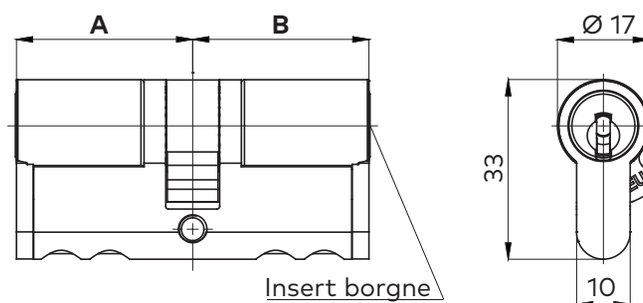
méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté A

méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté B

méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté A+B

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



Cylindre de porte profil euro 17 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1419, M1419/EU | Cylindre à bouton rotatif

Application

Avec bouton rotatif d'un côté.

Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes avec découpe de cylindre à profil Euro.

Convient pour les hôtels, les hôpitaux, les maisons de retraite, les maisons de soins et les habitations privées..

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à bouton rotatif modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, cruciforme Pozi

Exemple de commande

M1419/32.5/32.5

M1419/EU/30/35

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"

Options de commande :

Bouton de porte/bouton côté B

- avec bouton rotatif design (DK)
- avec bouton rotatif traditionnel
- avec bouton rotatif design, petit (DKK)
- avec bouton rotatif Mega (MK)
- sans bouton rotatif (KK)

Entraîneur

- entraîneur 2114-3 (Standard)
- entraîneur Biffar 17 mm
- entraîneur Multilock 2214H-3 (MLCH)
- entraîneur Multilock 2114H-3 [ML]
- entraîneur étroit 2114N-1 [N]

Modularité

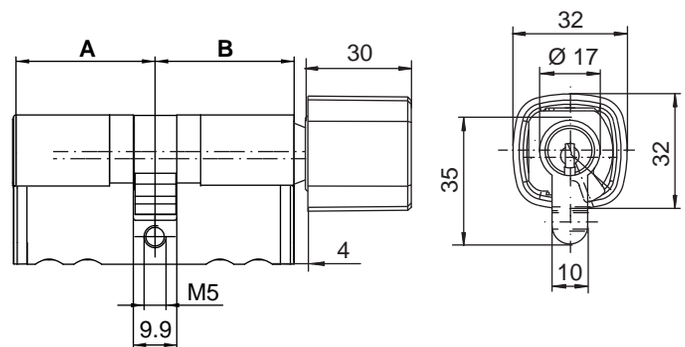
avec protection contre les modifications

Méplat de cylindre raccourci

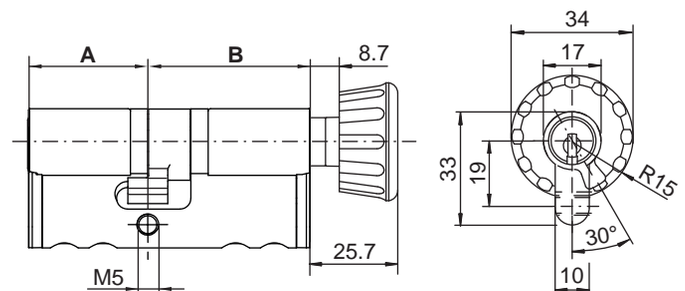
méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté A



M1419 avec bouton rotatif design



M1419 avec bouton rotatif traditionnel (standard pour Kaba 20)



M1419 avec bouton rotatif traditionnel

Cylindre de porte profil euro 17 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1419, M1419/EU | Cylindre à bouton rotatif

**Protection anti-perçage et anti-extraction
(uniquement Kaba star, Kaba 20)**

avec protection anti-perçage et anti-extraction côté A
(BZ-A)

- en cas d'utilisation de la barre raccourcie, il n'y a pas
de protection contre le perçage et l'extraction

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Cylindre Mozy

retouches pour cylindre Mozy

Cylindre de porte profil euro 17 mm

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1419A, M1419A/EU | Cylindre à bouton rotatif

Application

Avec bouton rotatif d'un côté.

Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes avec découpe de cylindre à profil Euro, asymétrique.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à bouton rotatif modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1419A/27.5/37.5

M1419A/EU/30/35

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"

Options de commande :

Bouton de porte/bouton côté B

- avec bouton rotatif design (DK)
- avec bouton rotatif traditionnel
- avec bouton rotatif design, petit (DKK)
- avec bouton rotatif Mega (MK)
- sans bouton rotatif (KK)

Fonction d'accouplement

fonction de priorité X (PF-A)

Modularité

avec protection contre les modifications

Méplat de cylindre raccourci

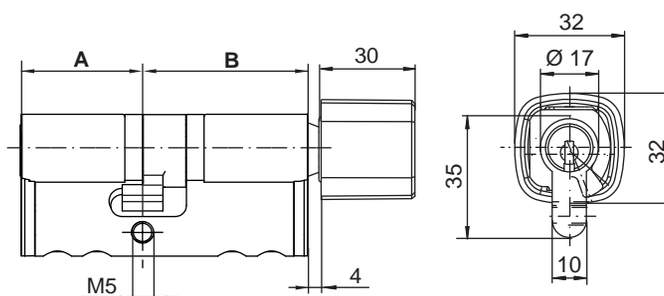
méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté A

Protection contre la poussière

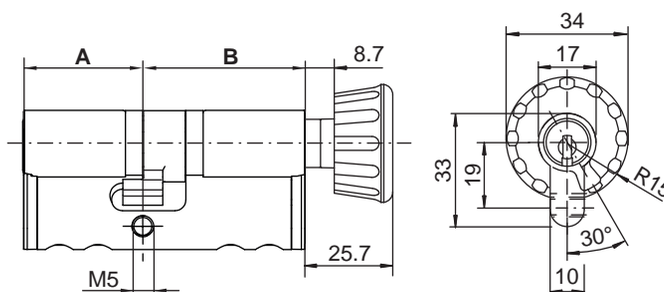
avec cache-poussières (2004-A)



M1419A avec bouton rotatif design



M1419A avec bouton rotatif traditionnel (standard pour Kaba 20)



M1419A avec bouton rotatif traditionnel

Cylindre de porte profil euro 17 mm

Sans système (K00)

M1414D | Demi-cylindre

Application

Demi-cylindre modulaire.

Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes avec découpe de cylindre à profil Euro, ainsi que pour les interrupteurs à clé préparés en conséquence.

Avec bouton rotatif au lieu d'une manipulation par clé.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 Demi-cylindre modulaire avec bouton rotatif
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, cruciforme Pozi

Exemple de commande

M1414D/32.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"

Options de commande :

Bouton de porte/bouton

- avec bouton rotatif traditionnel
- avec bouton rotatif Mega (MK)
- avec bouton rotatif design (DK)
- avec bouton rotatif design, petit (DKK)
- sans bouton rotatif (KK)

Entraîneur

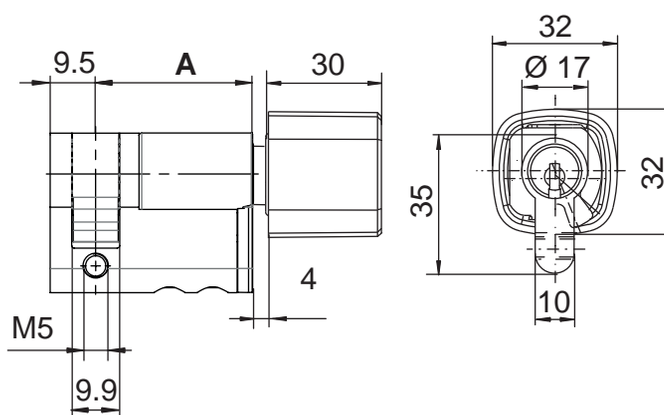
- entraîneur 2214-3 (Standard)
- entraîneur Multilock [ML]
- entraîneur Biffar 17 mm

Modularité

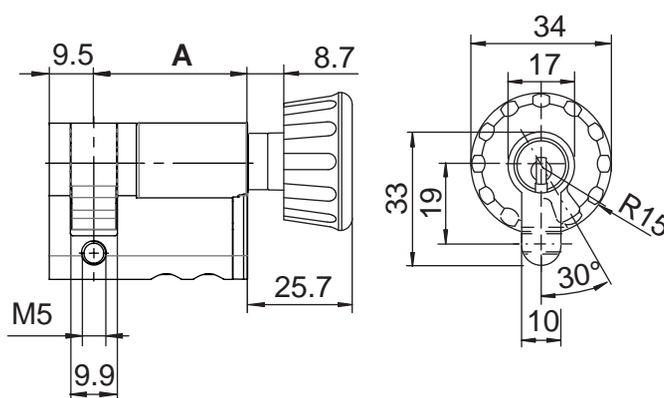
- avec protection contre les modifications



M1414D avec bouton rotatif design



M1414D avec bouton rotatif traditionnel



M1414D avec bouton rotatif traditionnel

Cylindre de porte profil euro 17 mm

Sans système (K00)

M1419D | Cylindre à bouton rotatif

Application

Cylindre modulaire à bouton rotatif.
Avec bouton rotatif des deux côtés.
Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre double modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1419D/32.5/32.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"

Options de commande :

Bouton de porte/bouton

- avec bouton rotatif traditionnel
- avec bouton rotatif Mega (MK)
- avec bouton rotatif design (DK)
- sans bouton rotatif (KK)

Entraîneur

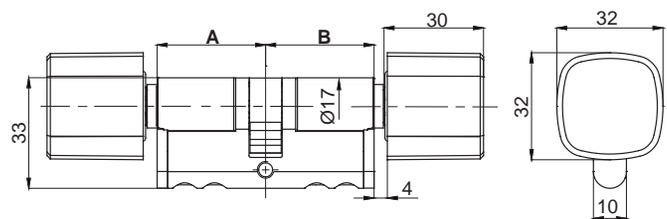
- entraîneur 2114-3 (Standard)
- entraîneur Multilock [ML]
- entraîneur Biffar 17 mm

Modularité

- avec protection contre les modifications



M1419D avec bouton rotatif design



Cylindre de porte profil euro 17 mm

Sans système (K00)

M1419P | Cylindre à bouton rotatif

Application

Côté extérieur borgne, côté intérieur avec bouton rotatif.
Pour serrures encastrées et serrures montées en applique de toutes sortes avec découpe de cylindre à profil Euro.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à bouton rotatif modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 75 mm, POZI

Exemple de commande

M1419P/32.5/32.5

Instructions de commande / accessoires

- pour les longueurs de cylindre disponibles, voir "Instructions générales de commande"

Options de commande :

Bouton de porte/bouton côté B

- avec bouton rotatif traditionnel
- avec bouton rotatif design (DK)
- avec bouton rotatif design, petit (DKK)
- avec bouton rotatif Mega (MK)
- sans bouton rotatif (KK)

Entraîneur

- entraîneur 2114-3 (Standard)
- entraîneur Biffar 17 mm
- entraîneur Multilock 2114H-3 [ML]
- entraîneur étroit 2114N-1 [N]

Modularité

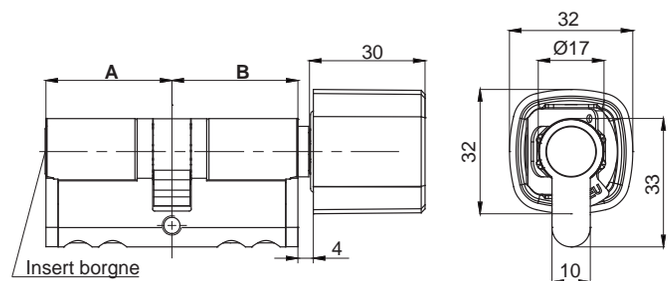
avec protection contre les modifications

Méplat de cylindre raccourci

méplat de cylindre raccourci 2,5 mm côté A



M1419P avec bouton rotatif design



Cylindres de porte

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1007 | Cylindre extérieur

Application

Pour serrures à coffres de toutes sortes.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- arbre d'entraînement zinc moulé sous pression

Contenu de la livraison

- 1 cylindre externe modulaire
- 1 arbre d'entraînement 2207-3 (longueur 62 mm)
- 1 kit de fixation 1007

Exemple de commande

M1007

Instructions de commande / accessoires

- adapté aux portes de 30 - 80 mm (utiliser la rosace 1007-35 pour les portes plus minces)
- pour les différentes plaques de fixation, voir "accessoires pour cylindres de meuble"
- pour les diff. arbres d'entraînement voir "accessoires - d'arbre d'entraînement"
- pour les diff. rosaces, voir "accessoires - rosaces"
- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"

le kit de fixation 1007 comporte :

- 1 rosace 1007-11
- 1 plaque de fixation BS-32
- 3 vis à tête fraisée M5 x 60 mm, 1007-13

Options de commande :

Plaques de fixation

sans plaque de fixation (no-BS)

Arbre d'entraînement

avec arbre d'entraînement 230 mm (1007-61)

sans arbre d'entraînement (no-TP)

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Rosaces

avec rosace (1007-35)

avec rosace (1007B-3)

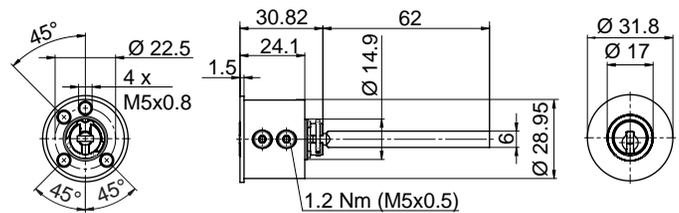
sans rosace (no-ROS)



M1007 avec élément bague noir



M1007 avec élément bague dans la couleur du cyl. pour Kaba 20



avec 4 trous de fixation

Cylindres de porte

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1007B | Cylindre extérieur

Application

Pour serrures à coffres de toutes sortes, excentrique.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- arbre d'entraînement zinc moulé sous pression

Contenu de la livraison

- 1 cylindre externe modulaire
- 1 arbre d'entraînement 2207-3 (longueur 62 mm)
- 1 kit de fixation 1007B

Exemple de commande

M1007B

Instructions de commande / accessoires

- adapté aux portes de 30 - 80 mm (utiliser la rosace 1007-35 pour les portes plus minces)
- pour plus d'informations sur les arbres d'entraînement, voir "accessoires - arbre d'entraînement"
- pour les diff. rosaces, voir "accessoires - rosaces"
- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"

Le kit de fixation 1007B comporte :

- 1 rosace 1007-11
- 1 plaque de fixation BS-31
- 2 vis à tête fraisée M5 x 60 mm, 1007-13

Options de commande :

Arbre d'entraînement

avec arbre d'entraînement 230 mm (1007-61)

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Rosaces

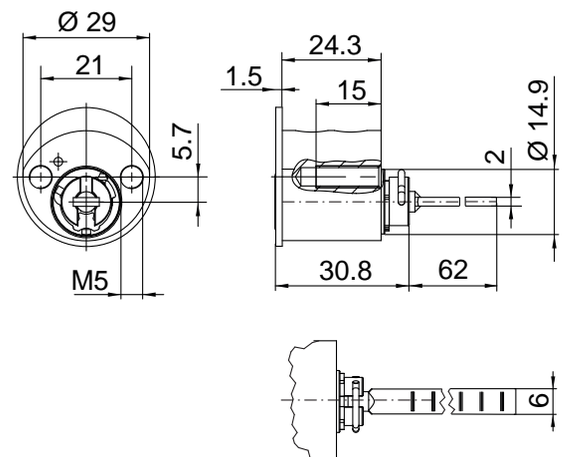
- avec rosace (1007-35)
- avec rosace (1007B-3)
- sans rosace (no-ROS)



M1007B avec élément bague noir



M1007B avec élément bague dans la couleur du cyl. pour Kaba 20



Cylindres de porte

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1507 | Cylindre intérieur

Application

Pour serrures à languette dormant M1906, M1916 et M1824A.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interne modulaire
- 1 entraîneur M106
- 2 vis de fixation 1040-4, M2.3 x 6 mm
- 1 douille d'écartement 1507-3 (A = 35 mm, B = 28,7 mm)
- 2 vis de fixation 1507-13, M4 x 10 mm

Exemple de commande

M1507

Instructions de commande / accessoires

- pour les entraîneurs, voir "accessoires pour cylindres de meuble"
- éléments bagues, voir "instructions générales de commande"

Options de commande :

Douille d'écartement

sans douille d'écartement (no-DSL)

Entraîneur

avec entraîneur (M24)

Modularité

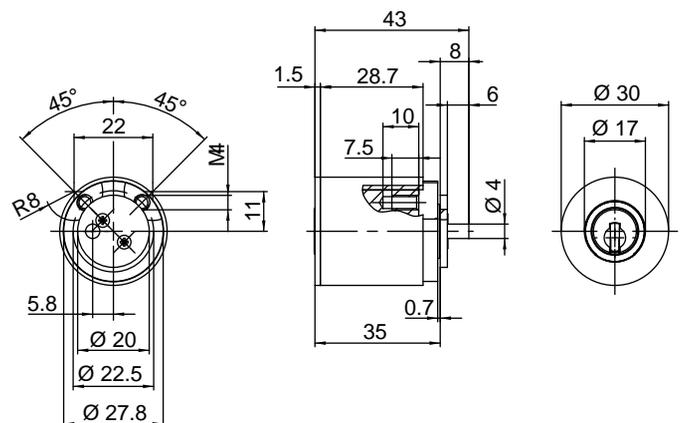
avec protection contre les modifications



M1507 avec élément bague noir



M1507 avec élément bague dans la couleur du cyl. pour Kaba 20



Cylindres de porte

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1508 | Cylindre extérieur

Application

Pour serrures de porte de garage.
Convient pour des épaisseurs de bois de 30 à 80 mm.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- arbre d'entraînement zinc moulé sous pression

Contenu de la livraison

- 1 cylindre externe modulaire M1007
- 1 arbre d'entraînement 2207-3 (longueur 60 mm)
- 1 douille d'écartement 1508-1/...
- 3 vis de fixation 1007-13 (M5x60 mm)

Exemple de commande

M1508/40

Instructions de commande / accessoires

- pour plus d'informations sur les arbres d'entraînement, voir "accessoires - arbre d'entraînement"
- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"

Options de commande :

Arbre d'entraînement

avec arbre d'entraînement 230 mm (1007-61)

Modularité

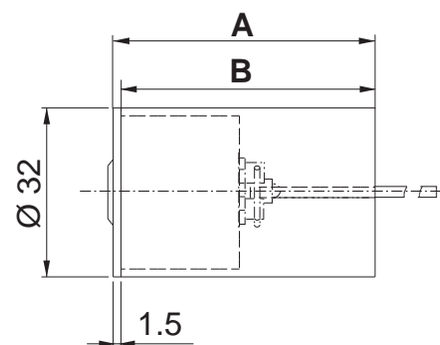
avec protection contre les modifications



M1508 avec élément bague noir



M1508 avec élément bague dans la couleur du cyl. pour Kaba 20



Longueur A	Douille d'écartement B
33	31.5
35	33.5
40	38.5 (Standard)
45	43.5
50	48.5
55	53.5
60	58.5
70	68.5
80	78.5
90	88.5

Cylindres de porte

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1508B | Cylindre extérieur

Application

Pour serrures de porte de garage, excentrique.
Convient pour des épaisseurs de bois de 30 à 80 mm.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- arbre d'entraînement zinc moulé sous pression

Contenu de la livraison

- 1 cylindre externe modulaire M1007B
- 1 arbre d'entraînement 2207-3 (longueur 60 mm)
- 1 douille d'écartement 1508-1/...
- 2 vis de fixation 1007-13 (M5 x 60 mm)

Exemple de commande

M1508B/40

Instructions de commande / accessoires

- pour plus d'informations sur les arbres d'entraînement, voir "accessoires - arbre d'entraînement"
- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"

Options de commande :

Arbre d'entraînement

avec arbre d'entraînement 230 mm (1007-61)

Modularité

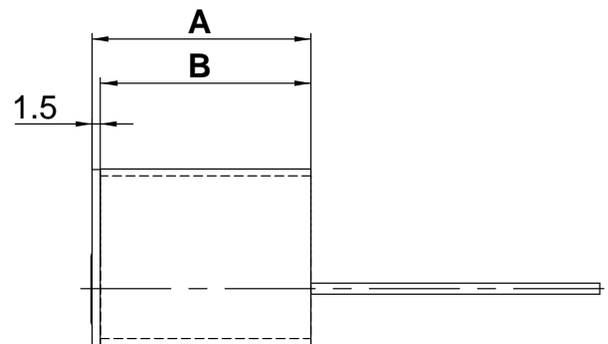
avec protection contre les modifications



M1508B avec élément bague noir



M1508B avec élément bague dans la couleur du cyl. pour Kaba 20



Longueur A	Douille d'écartement B
33	31.5
35	33.5
40	38.5 (Standard)
45	43.5
50	48.5
55	53.5
60	58.5
70	68.5
80	78.5
90	88.5

Cylindres de meuble

Dans le domaine des cylindres de meubles, vous trouverez une large gamme de produits que vous pouvez choisir en fonction de l'application concrète. Vous avez ici la possibilité d'intégrer par exemple des armoires de bureau à fermeture identique ou en fonction de l'autorisation de fermeture conformément au plan de fermeture.

En fonction du cylindre de meuble, vous devez tenir compte de l'orientation du cylindre de fermeture ou du pêne, voire de la situation de montage.

Exemples de sens de fermeture :

Sens de fermeture à droite (D)
Sens de fermeture à gauche (G)
Tiroir (S)
Tiroir inférieur (SU)

Charnières selon DIN

Pour une porte avec charnières à droite, un cylindre de meuble avec fonction à droite est nécessaire. Pour une porte à gauche, un cylindre de meuble à gauche.



Illustration pour porte
DIN gauche = charnières à gauche
Sens de fermeture à droite



Illustration pour porte
DIN droite = charnières à droite
Sens de fermeture à gauche

Instructions générales de commande

- Voir les entraîneurs
- Voir les plaques de fixation
- Voir le système de guidage par couleur (élément bague), « Instructions générales de commande »



Cylindres de meubles dans le système Kaba 6

Les cylindres Kaba 6 sont une version raccourcie du système de cylindres Kaba 8. La clé étant également raccourcie, il n'est pas possible d'intégrer ces cylindres dans une installation de fermeture (seules des fermetures de série sont possibles). Ces cylindres nécessitent des clés spéciales adaptées (SR100, Kaba 6).

Cylindres de meuble

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1008C | Cylindre à visser

Application

Pour serrures de meubles de toutes sortes.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- 3 trous filetés M2.3 dans le boîtier de cylindre

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser modulaire
- 1 entraîneur M1 avec 2 vis de fixation 1008A-19 (M2.3 x 6 mm)
- 3 vis de fixation 1010-22, M2.3 x 5.4 mm

Exemple de commande

M1008C/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- voir la page info sur les cyl. de meuble

Informations techniques

Le cylindre est fixé avec 3 vis de fixation (M2.3 x 5.4 mm).
Les longueurs des vis de fixation sont conçues pour une épaisseur de tôle d'au moins 1,5 mm.

Options de commande :

Longueur (A)

25,0
30,0
35,0
40,0
45,0
50,0
55,0
65,0
75,0

Vis d'entraînement

4 vis de fixation pour entraîneur
(M2.3 x 6 mm)

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

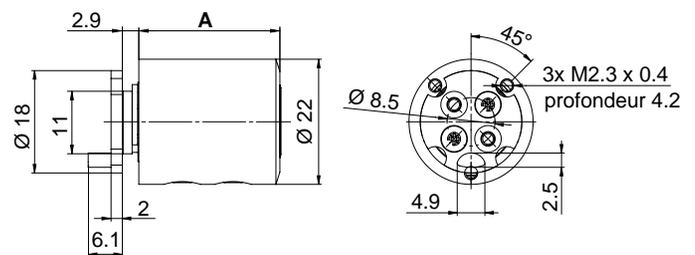
avec cache-poussières (2004-A)



M1008C avec élément bague noir



M1008C avec élément bague dans la couleur du cylindre



Cylindres de meuble

Kaba 8

1008C/25/4X90 | Cylindre à visser

Application

Pour serrures de meubles de toutes sortes.

Modèles

- retrait de la clé 4 x 90°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- 3 trous filetés M2.3 dans le boîtier de cylindre

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser
- 1 entraîneur M1 avec 2 vis de fixation 1008A-19 (M2.3 x 6 mm)
- 2 vis de fixation 1010-22, M2.3 x 5.4 mm

Exemple de commande

1008C/25/4X90

Instructions de commande / accessoires

- voir la page info sur les cyl. de meuble
- uniquement disponible dans Kaba 8 et non intégrable dans des installations de fermeture

Options de commande :

Vis d'entraînement

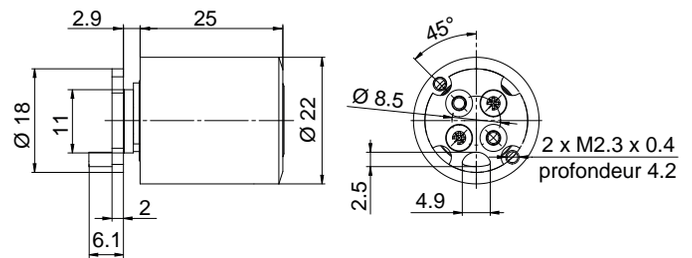
4 vis de fixation pour entraîneur (M2.3 x 6 mm)

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



douille de cyl. en couleur de cyl.



Cylindres de meuble

Kaba 8

1008C/25/2X180 | Cylindre à visser

Application

Pour serrures de meubles de toutes sortes.

Modèles

- retrait de la clé 2 x 180°, sans butée

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- 3 trous filetés M2.3 dans le boîtier de cylindre

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser
- 1 entraîneur M1 avec 2 vis de fixation 1008A-19 (M2.3 x 6 mm)
- 2 vis de fixation 1010-22, M2.3 x 5.4 mm

Exemple de commande

1008C/25/2X180

Instructions de commande / accessoires

- voir la page info sur les cyl. de meuble
- uniquement disponible dans Kaba 8 et non intégrable dans des installations de fermeture

Options de commande :

Vis d'entraînement

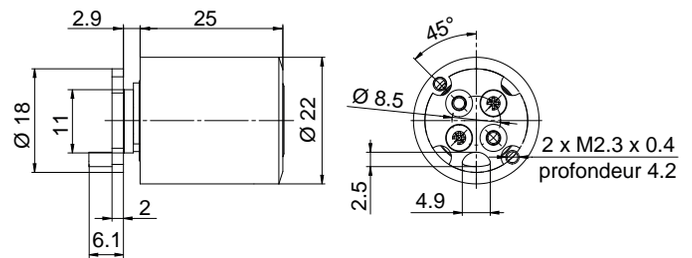
4 vis de fixation pour entraîneur (M2.3 x 6 mm)

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



douille de cyl. en couleur de cyl.



Cylindres de meuble

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1032 | Cylindre de fermeture

Application

Pour portes de meubles.

Disponible pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite ainsi que pour les tiroirs.

Fonctions

clé non retirable, si ouvert

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- plaque de fixation en acier zingué
- entraîneur laiton nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 plaque de fixation BS-13A
- 3 vis de fixation 1010-22, M2.3 x 5.4 mm
- 1 entraîneur M5 (longueur 25 mm) avec 2 vis de fixation 1008A-19 (M2.3 x 6 mm)

Exemple de commande

M1032/R/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- voir la page info sur les cyl. de meuble

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)

charnières G / sens de fermeture D (L)

tiroir supérieur (SO)

tiroir inférieur (SU)

Longueur (A)

25,0 / 30,0 / 35,0 / 40,0 / 45,0 / 50,0 / 55,0 / 65,0 / 75,0

Entraîneur

entraîneur (M6) - longueur 31,5 mm

entraîneur (M61) - longueur 35 mm

sans entraîneur

Vis d'entraînement

4 vis de fixation pour entraîneur

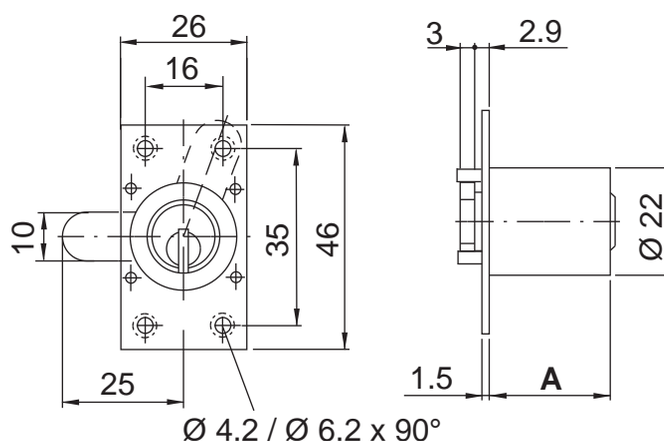
(M2.3 x 6 mm)

Modularité

avec protection contre les modifications



charnières DIN à gauche / sens de fermeture droite



charnières DIN à droite / sens de fermeture gauche

Cylindres de meuble

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1033 | Cylindre de fermeture

Application

Pour portes de meubles.

Disponible pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite ainsi que pour les tiroirs.

Fonctions

clé non retirable, si ouvert

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- plaque de fixation en acier zingué
- entraîneur laiton nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 plaque de fixation BS-5A
- 3 vis de fixation 1010-22, M2.3 x 5.4 mm
- 1 entraîneur M6 (longueur 31,5 mm) avec 2 vis de fixation 1008A-19 (M2.3 x 6 mm)

Exemple de commande

M1033/R/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instructions générales de commande"
- voir la page info sur les cyl. de meuble

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)

charnières G / sens de fermeture D (L)

tiroir supérieur (SO)

tiroir inférieur (SU)

Longueur (A)

25,0 / 30,0 / 35,0 / 40,0 / 45,0 / 50,0 / 55,0 / 65,0 / 75,0

Entraîneur

entraîneur (M5) - longueur 25 mm

entraîneur (M61) - longueur 35 mm

Vis d'entraînement

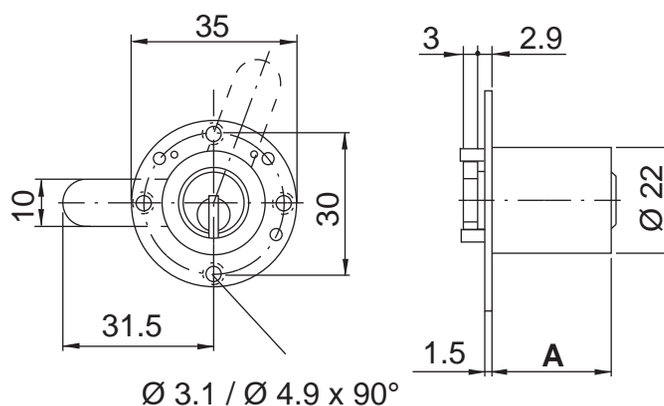
4 vis de fixation pour entraîneur
(M2.3 x 6 mm)

Modularité

avec protection contre les modifications



charnières DIN à gauche / sens de fermeture droite



charnières DIN à droite / sens de fermeture gauche

Cylindres de meuble

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1040 | Cylindre de meuble

Application

Pour serrures espagnolette avec fouillot carré de 7 mm.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- plaque de fixation plastique

Contenu de la livraison

• M1040/25

- 1 cylindre de meuble modulaire
- 1 plaque de fixation BS-24
- 3 vis de fixation 1040-5, M2.3 x 8 mm

• M1040/30, 45

- 1 cylindre de meuble modulaire
- 1 plaque de fixation BS-25
- 3 vis de fixation 1040-4, M2.3 x 6 mm

Exemple de commande

M1040/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instructions générales de commande"
- voir la page info sur les cyl. de meuble
- plaque de fixation BS-26 est fixée avec la vis 1040-4

Options de commande :

Longueur (A)

Longueur A	Dimension B
25,0	33,3 mm
30,0	37,3 mm
45,0	52,3 mm

Plaques de fixation

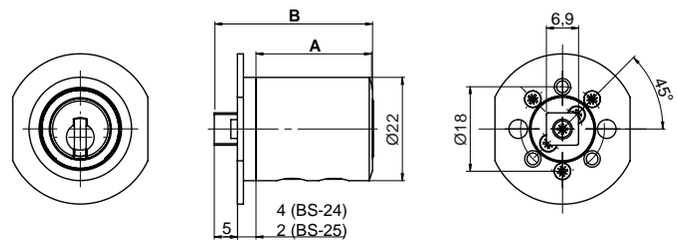
plaque de fixation (BS-26)
sans plaque de fixation (no-BS)

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



Cylindres de meuble

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1057 | Cylindre de meuble

Application

Pour serrures espagnolette Steloc-Kombi, TERZA-Kombi et FERMA 13.600.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre de meuble modulaire
- 1 vis de fixation M5 x 8 mm (pour longueur de 25 mm)
- 1 vis de fixation M5 x 14 mm (à partir de la longueur 30 mm)

Exemple de commande

M1057/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- voir la page info sur les cyl. de meuble

Options de commande :

Longueur (A)

- 25,0
- 30,0
- 35,0
- 45,0
- 50,0

Plaques de fixation

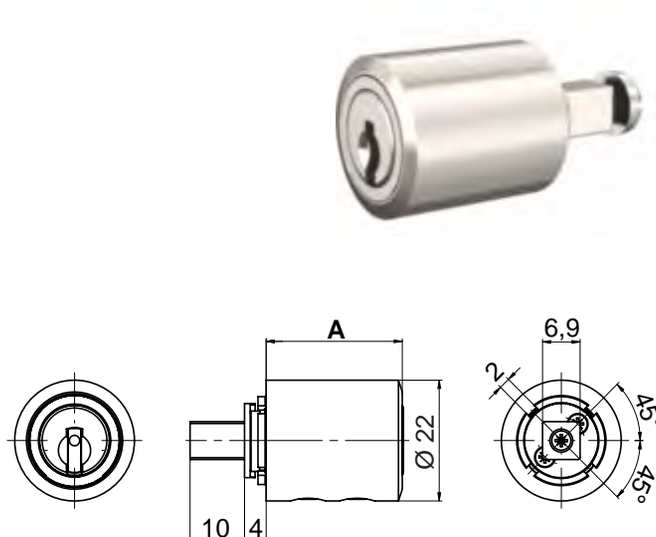
- sans plaque de fixation (no-BS)
- en plus (BS-3813T)

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



Cylindres de meuble

Kaba 20, Kaba 8

1059 | Cylindre de meuble

Application

Pour serrures espagnolette avec fouillot carré de 7 mm.
Cylindre de meuble Ø 20 mm.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre de meuble

Exemple de commande

1059

Instructions de commande / accessoires

- voir la page info sur les cyl. de meuble
- disponible uniquement dans Kaba 20 et Kaba 8

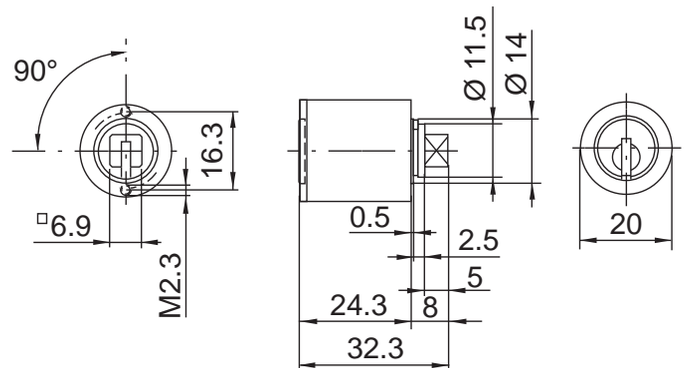
Options de commande :

Plaques de fixation

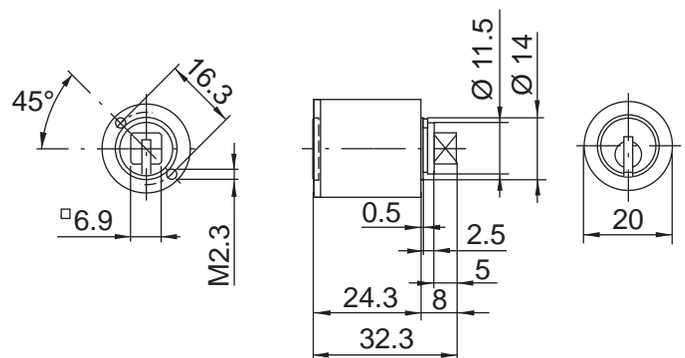
sans plaque de fixation (no-BS)
en plus (BS-27)

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



Kaba 20



Kaba 8

Cylindres de meuble

Kaba 6

1008D | Cylindre à visser

Application

Pour serrures de meubles de toutes sortes.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser
- 1 entraîneur M1 avec 2 vis de fixation
1008A-19 (M2.3 x 6 mm)
- 2 vis de fixation du cylindre M2.3 x 5.4 mm

Exemple de commande

1008D

Instructions de commande / accessoires

- disponible uniquement pour les fermetures de série Kaba 6
- voir la page info sur les cyl. de meuble
- les serrures de meubles 1012, 1074, 1075, 1077, 2422 et 2074 sont également disponibles avec ce cylindre (à la place du cylindre 1008C)

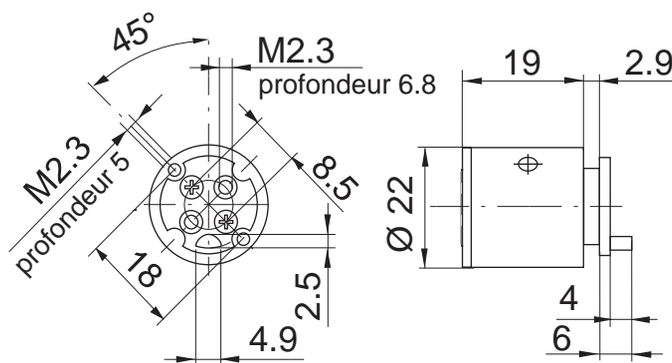
Options de commande :

Vis d'entraînement

4 vis de fixation pour entraîneur
(M2.3 x 6 mm)

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1031, M1031A, M1061, M1061A | Cylindre de fermeture

Application

Avec fixation par écrou p. montage sur métal et sur bois.
Languette standard réglable pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite ainsi que pour les tiroirs.

Fonctions

• M1031

- rotation de clé 90°
- clé non retirable, si ouvert

• M1061

- rotation de clé 360°
- clé retirable en position ouverte et fermée

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- languette en acier inoxydable

Contenu de la livraison

- 1 cylindre de fermeture modulaire avec protection contre les modifications
- 1 languette standard 1061-6ZK
- 1 écrou 6 pans M23 x 1 mm, 1031-5
- 1 écrou 6 pans M10 x 0,75 mm, 1061-7
- 1 plaque d'entraînement 1031-22 (pour M1031) ou
1 plaque d'entraînement 1061-5 (pour M1061)

Exemple de commande

M1031

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instructions générales de commande"
- voir la page info sur les cyl. de meuble
- pour les loquets, voir "accessoires pour cylindre de meuble"

Informations techniques

Couples de serrage de l'écrou :

- écrou M10 maxi 2 Nm
- écrou M23 maxi 25 Nm

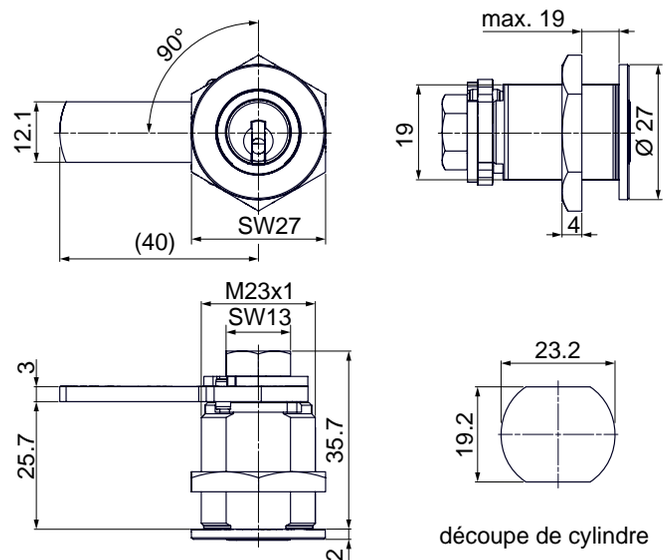
N° art.	Dimension A	Dimension B
M1031/M1061	19 mm	25,5 mm
M1031A/M1061A	23 mm	30 mm



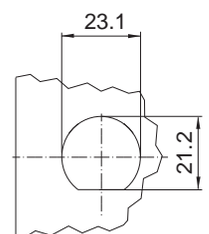
M1031 avec élément bague noir



charnières DIN à gauche / sens de fermeture droite



charnières DIN à droite / sens de fermeture gauche



découpe de cylindre

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1031, M1031A, M1061, M1061A | Cylindre de fermeture

Langue (pour boîtes aux lettres de)

Huber	1061-6W1
Kehrer	1061-6X4
Sudhaus (serrure à gravité pour conteneur)	1061-65
Renz	1061-23
Schweizer a son propre pêne	(4-05727b)
Wema (Box)	1061-96T
Wema (Classic)	1061-6T1
Wema (Briefwabe)	1061-6M

Douille d'écartement

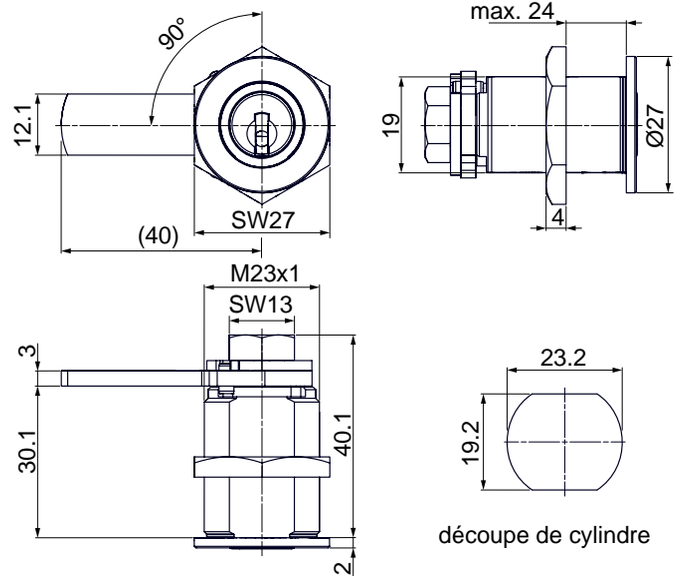
- avec douille d'écartement (1031-17)
- avec douille d'écartement (1031-18)
- avec douille d'écartement (1031-19)
- avec douille d'écartement (1031-21)
- avec douille d'écartement (1031-25)
- avec douille d'écartement (1031-26)

Écrou

- avec écrou 1031-16A (M23 / verre)
- avec écrou 1126-1 (M23 / 6 mm)
- sans écrou

Protection contre la poussière

- avec cache-poussières (2004-A)



M1031A / M1061A

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1031G, M1061G | Cylindre de fermeture

Application

Pour portes en verre d'une épaisseur de 5 - 8 mm.
Languette standard réglable pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite ainsi que pour les tiroirs.

Fonctions

• M1031G

- rotation de clé 90°
- clé non retirable, si ouvert

• M1061G

- rotation de clé 360°
- clé retirable en position ouverte et fermée

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- languette en acier inoxydable

Contenu de la livraison

- 1 cylindre de fermeture modulaire avec protection contre les modifications
- 1 languette standard 1061-6ZK
- 1 rosace 1031-29
- 1 rondelle de sûreté 1031-23B
- 1 manchon fileté 1031-16A (M23 / verre)
- 1 écrou 6 pans M10 x 0,75 mm, 1061-7
- 1 plaque d'entraînement 1031-22 (pour M1031G) ou 1 plaque d'entraînement 1061-5 (pour M1061G)

Exemple de commande

M1031G

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instructions générales de commande"
- voir la page info sur les cyl. de meuble
- pour les loquets, voir "accessoires pour cylindre de meuble"

Informations techniques

Couples de serrage de l'écrou :

- écrou M10 maxi 2 Nm
- écrou M23 maxi 25 Nm

Options de commande :

Écrou

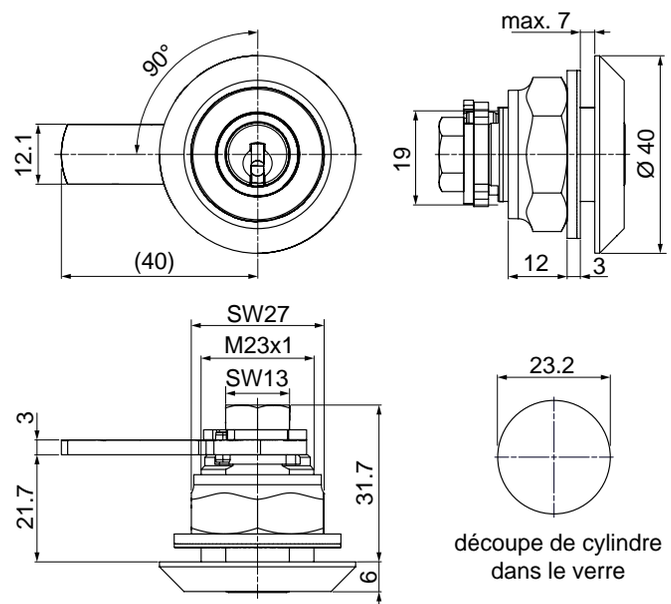
avec écrou 1126-1 (M23 / 6 mm)



M1031G avec élément bague noir



charnières DIN à gauche / sens de fermeture droite



charnières DIN à droite / sens de fermeture gauche

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1031G, M1061G | Cylindre de fermeture

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Plaque de recouvrement

plaque de recouvrement 80-4-040/1/R/AL

plaque de recouvrement 80-4-040/2/L/AL

plaque de recouvrement 80-4-040/3/U/AL

plaque de recouvrement 80-4-040/4/O/AL

plaque de recouvrement 80-4-040/1/R/MS

plaque de recouvrement 80-4-040/2/L/MS

plaque de recouvrement 80-4-040/3/U/MS

plaque de recouvrement 80-4-040/4/O/MS

Remarque plaque de recouvrement

R = droite

L = gauche

U = tiroir en bas

O = tiroir en haut

AL = aluminium

MS = laiton

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1031GB, M1061GB | Cylindre de fermeture

Application

Pour portes en tôle de 0,5 à 2 mm d'épaisseur, avec fixation par écrou pour montage sur surface en métal. Languette standard réglable pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite ainsi que pour les tiroirs.

Fonctions

• M1031GB

- rotation de clé 90°
- clé non retirable, si ouvert

• M1061GB

- rotation de clé 360°
- clé retirable en position ouverte et fermée

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- languette en acier inoxydable

Contenu de la livraison

- 1 cylindre de fermeture modulaire avec protection contre les modifications
- 1 languette standard 1061-6ZK
- 1 écrou 6 pans M23 x 1 mm, 1031-5
- 1 écrou 6 pans M10 x 0,75 mm, 1061-7
- 1 plaque d'entraînement 1031-22 (pour M1031GB) ou 1 plaque d'entraînement 1061-5 (pour M1061GB)
- 1 rondelle de sûreté 1031-24A
- 1 rondelle de sûreté 1031-23A

Exemple de commande

M1031GB

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- voir la page info sur les cyl. de meuble
- pour les loquets, voir "accessoires pour cylindre de meuble"

Informations techniques

Couples de serrage de l'écrou :

- écrou M10 maxi 2 Nm
- écrou M23 maxi 25 Nm

Options de commande :

Écrou

avec écrou 1126-1 (M23 / 6 mm)

Protection contre la poussière

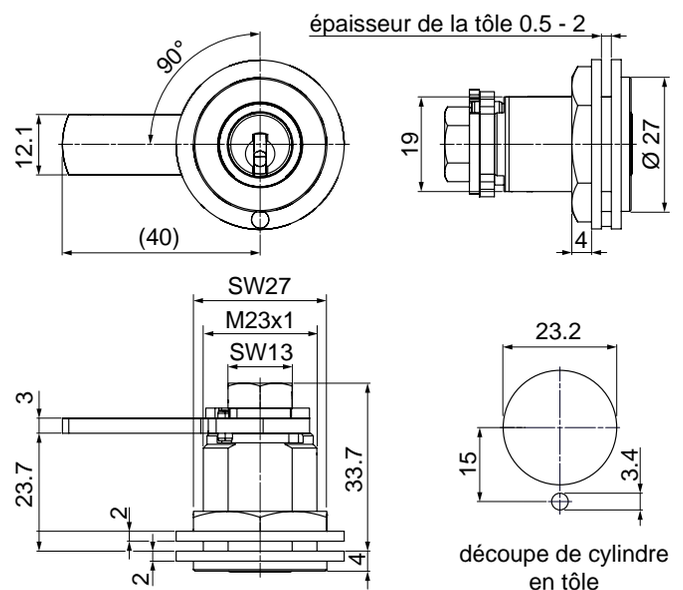
avec cache-poussières (2004-A)



M1031GB avec élément bague noir



charnières DIN à gauche / sens de fermeture droite



charnières DIN à droite / sens de fermeture gauche

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1031DEP | Cylindre de fermeture

Application

Peut être utilisé dans les dépôts de clés.

Fonctions

- rotation de clé 90°
- clé non retirable, si ouvert

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- languette en acier inoxydable

Contenu de la livraison

- 1 cylindre de fermeture modulaire avec protection contre les modifications
- 1 languette 1061-62A
- 1 écrou 6 pans M23 x 1 mm, 1031-5
- 1 écrou 6 pans M10 x 0,75 mm, 1061-7

Exemple de commande

M1031DEP

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instructions générales de commande"
- voir la page info sur les cyl. de meuble

Informations techniques

Couples de serrage de l'écrou :

- écrou M10 maxi 2 Nm
- écrou M23 maxi 25 Nm

Options de commande :

Protection contre la poussière

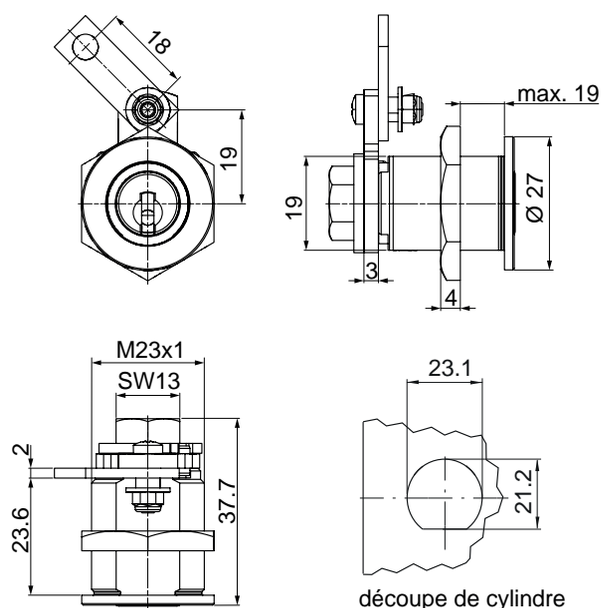
avec cache-poussières (2004-A)



M1031DEP avec élément bague noir



M1031DEP avec élément bague dans la couleur du cylindre



découpe de cylindre

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1037A/11 | Cylindre à pression

Application

Pour portes coulissantes métalliques, etc.

Fonctions

- clé retirable en position ouverte
- course du languette 10 mm

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à pression

Exemple de commande

1037A/11

Instructions de commande / accessoires

- nous recommandons le cylindre 1037B/11 pour l'option de commande "clé non retirable, si ouvert"

Options de commande :

Protection contre la poussière

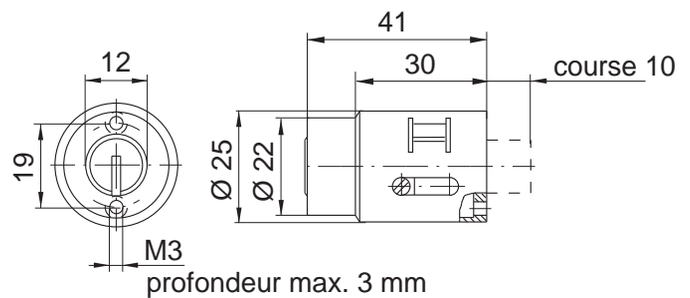
avec cache-poussières (2004-A)

Retouches

Filetage du boulon de blocage

avec filetage M5

avec filetage M6



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1037D/11, 1037D/5/11, 1037F/16 | Cylindre à pression

Application

Pour portes coulissantes de meubles, panneaux muraux, etc.

Modèles

1037D/11 course du pêne 11 mm
 1037D/5/11 course du pêne 11 mm, ext. du rotor de 5 mm
 1037F/16 course du pêne 16 mm

Fonctions

• ouverture et fermeture uniquement avec clé

Version standard

• cylindre en laiton, nickelé
 • boîtier en zinc moulé sous pression, nickelé

Contenu de la livraison

• 1 cylindre à pression avec support de cylindre
 • 1 douille de fermeture 1037-16, Ø 12,6/13,6 mm

Exemple de commande

1037D/11

Informations techniques

En raison de sa construction, le cylindre n'est pas adapté aux applications extérieures présentant un risque d'effraction élevé.

Options de commande :

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Retouches

avec filetage M5
 avec filetage M6

Rosaces

(seulement pour 1037D/11)

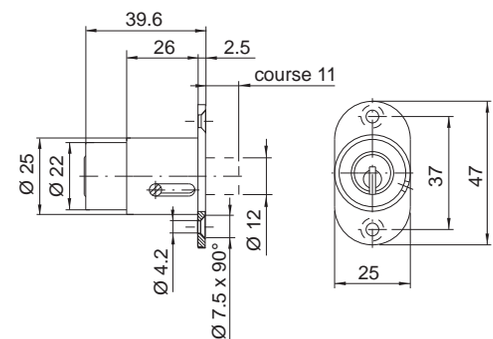
avec rosace (1037-19)

Douille de fermeture

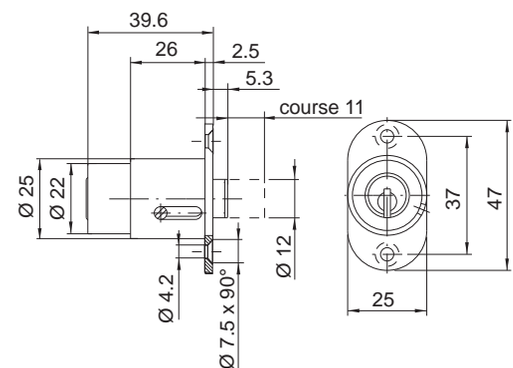
sans douille de fermeture 1037-16



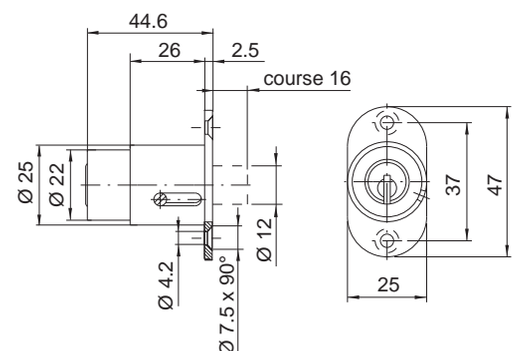
1037D/11



1037D/11



1037D/5/11



1037F/16

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1037G/16 | Cylindre à pression

Application

Pour portes coulissantes métalliques, etc.

Fonctions

- ouverture et fermeture uniquement avec clé
- course du languette 15 mm

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à pression avec support de cylindre sans bride

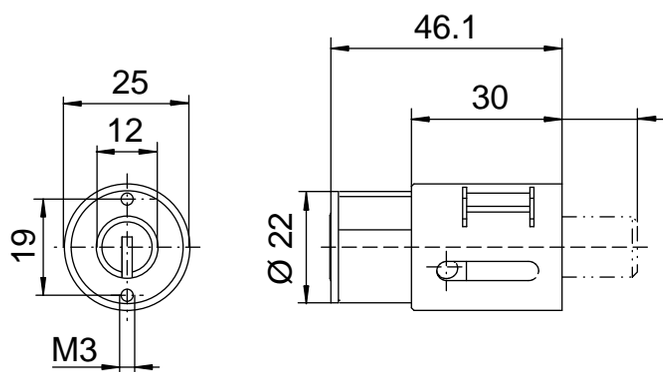
Exemple de commande

1037G/16

Options de commande :

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1037Z/21 | Cylindre à pression

Application

Pour portes coulissantes de meubles, panneaux muraux, etc.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à pression avec support de cylindre et plaque de fixation
- 1 douille de fermeture 1037-16, Ø 12,6/13,6 mm

Exemple de commande

1037Z/21

Instructions de commande / accessoires

Options de commande :

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Retouches

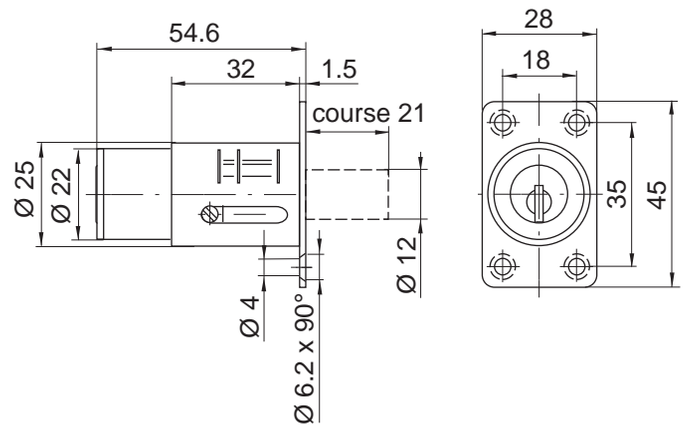
Filetage du boulon de blocage

avec filetage M5

avec filetage M6

Douille de fermeture

sans douille de fermeture 1037-16



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M2024 | Cylindre de fermeture

Application

Cylindre de fermeture pour verrouillage à 3 points.
Avec fixation par écrou pour portes d'armoires et de coffres. Jusqu'à 4 mm. Course de la barre de 7 mm de chaque côté.
Disponible pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite.

Fonctions

- clé non retirable, si ouvert

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- languette en acier inoxydable

Contenu de la livraison

- 1 cylindre de fermeture modulaire M1031
- 1 plaque de fermeture 2024-1
- 1 rosace 1031-29
- 1 douille 2024-2
- 1 languette 1061-8

Exemple de commande

M2024/R

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- voir la page info sur les cyl. de meuble

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)
charnières G / sens de fermeture D (L)

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

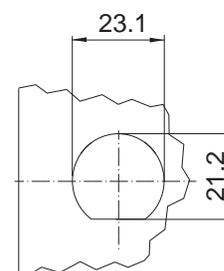
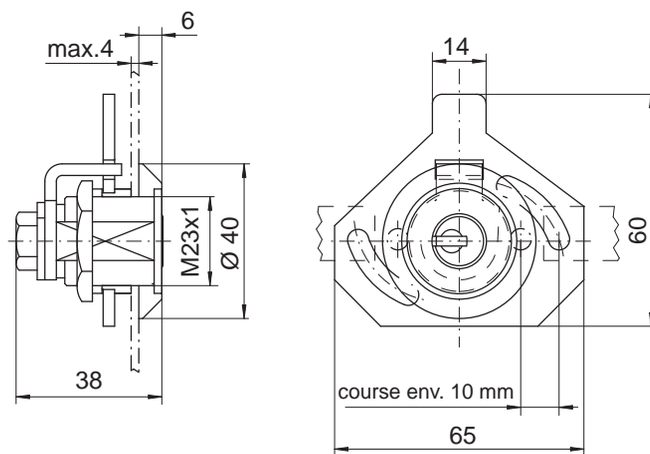
avec cache-poussières (2004-A)



M2024 avec élément bague noir



M2024 avec élément bague dans la couleur du cylindre



découpe de cylindre

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba 8

II, IIA | Cylindre de fermeture centrale

Application

Peut être utilisé par exemple pour les meubles de bureau.

Fonctions

- clé retirable en position ouverte et fermée

retrait de la clé

II 2 x 180°

IIA 2 x 90°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- autres pièces en acier galvanisé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre de fermeture centrale
- 1 plaque de fixation BS-1
- 1 vis d'entraînement II-4, M4 x 5 mm
- 2 vis de fixation I-8, M3.5 x 20 mm

Exemple de commande

II

Instructions de commande / accessoires

- uniquement disponible dans Kaba 8 et non intégrable dans des installations de fermeture

Options de commande :

Plaques de fixation

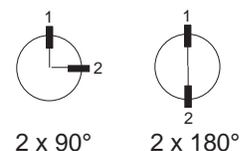
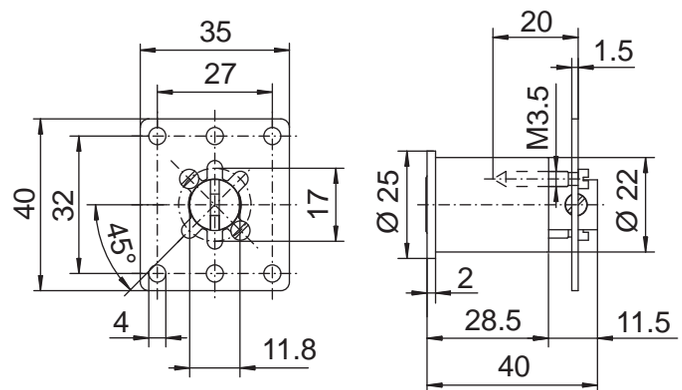
avec plaque de fixation (BS-2)

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Vis

avec vis de fixation III-4
(M3.5 x 9 mm)



2 x 90°

2 x 180°

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

IIB | Cylindre de fermeture centrale

Application

Peut être utilisé par exemple pour les meubles de bureau.

Fonctions

- retrait de la clé 1 x 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- autres pièces en acier galvanisé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre de fermeture centrale
- 1 plaque de fixation BS-1
- 1 vis d'entraînement II-4, M4 x 5 mm
- 3 vis de fixation I-8, M3.5 x 20 mm

Exemple de commande

IIB

Instructions de commande / accessoires

- pour les plaques de fixation, voir "accessoires pour cylindres de meuble"

Options de commande :

Plaques de fixation

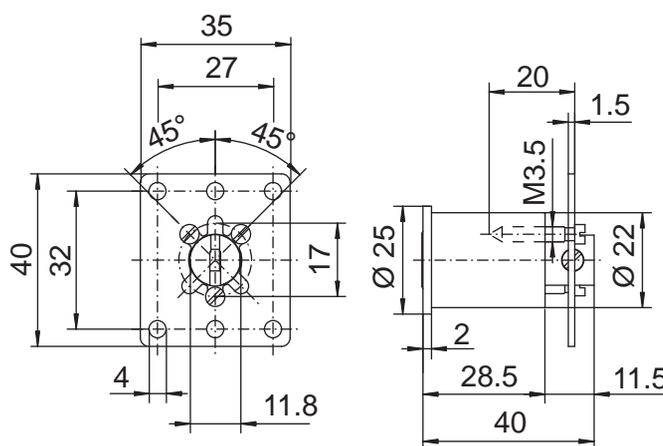
avec plaque de fixation (BS-2)

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Vis

avec vis de fixation III-4



1 x 360°

retrait de la clé

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba 8

III | Cylindre de fermeture centrale

Application

Peut être utilisé par exemple pour les meubles de bureau.

Fonctions

- retrait de la clé 2 x 180°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- autres pièces en acier galvanisé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre de fermeture centrale
- 1 plaque de fixation BS-1
- 2 vis de fixation I-8, M3.5 x 20 mm
- 1 entraîneur III-5
- 1 vis d'entraînement V-9/10, M4 x 10 mm

Exemple de commande

III

Instructions de commande / accessoires

- uniquement disponible dans Kaba 8 et non intégrable dans des installations de fermeture

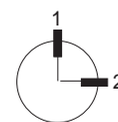
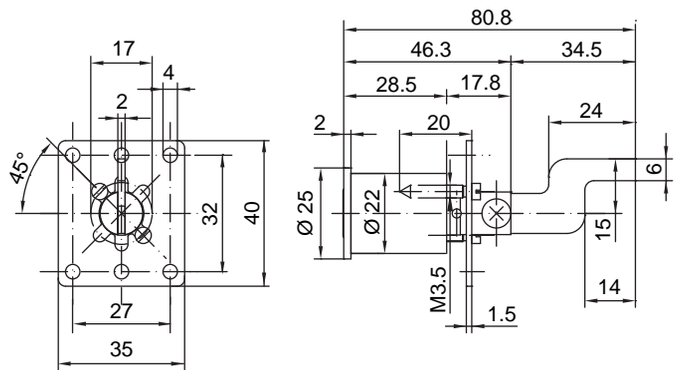
Options de commande :

Plaques de fixation

avec plaque de fixation (BS-2)
sans plaque de fixation (no-BS)

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



2 x 90°



2 x 180°

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba 8

IV | Cylindre ovale

Application

Pour armoires à rideaux.

Disponible pour portes ouvrant à gauche et ouvrant à droite.

Fonctions

- rotation du languette 90°
- rotation de clé 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- autres pièces acier nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre ovale
- 1 support de cylindre IV-14/R
- 1 crochet de retenue IV-10

Exemple de commande

IV/R

Instructions de commande / accessoires

- uniquement disponible dans Kaba 8 et non intégrable dans des installations de fermeture

Options de commande :

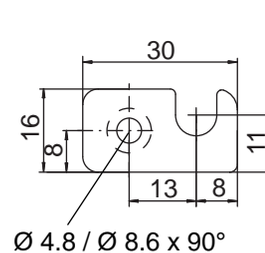
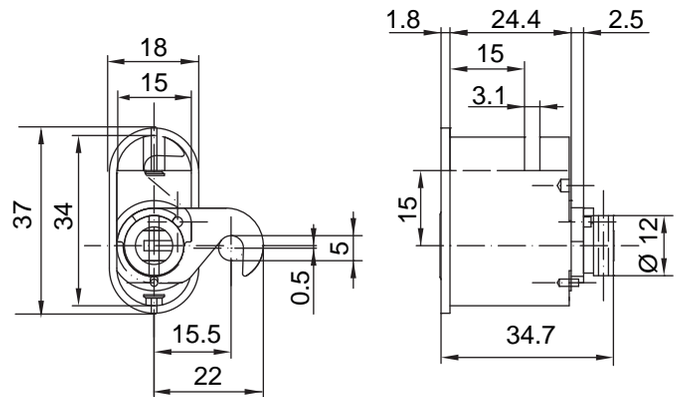
Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)

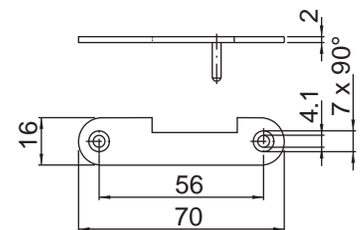
charnières G / sens de fermeture D (L)



charnières à gauche / sens de fermeture droite



IV-10



IV-14/R

charnières à droite / sens de fermeture gauche (vue de derrière)

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

XII, XIIA, XIIS | Cylindre de fermeture centrale

Application

Pour meubles en métal. Avec fixation par écrou et capot d'entraîneur à fente pour le raccordement de tiges.

Modèles

- XII entraîneur à fente
- XIIA entraîneur à tige à filetage intérieur
- XIIS entraîneur à fente

Fonctions

- rotation de l'entraînement 180°
- rotation de clé 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre de fermeture centrale
- 1 écrou 6 pans M21 x 1 mm, XII-9
- 1 capot d'entraîneur

Exemple de commande

XII

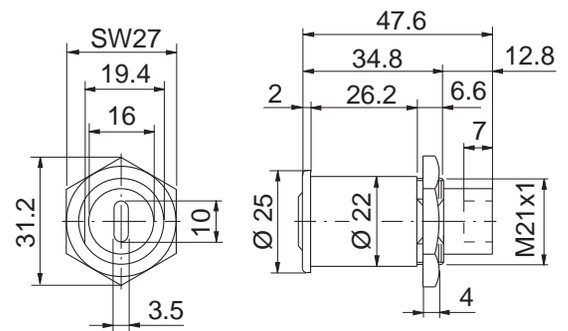
Options de commande :

Plaques de fixation

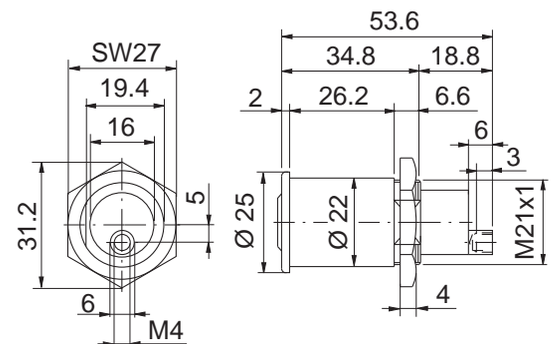
avec plaque de fixation (BS-21)

Protection contre la poussière

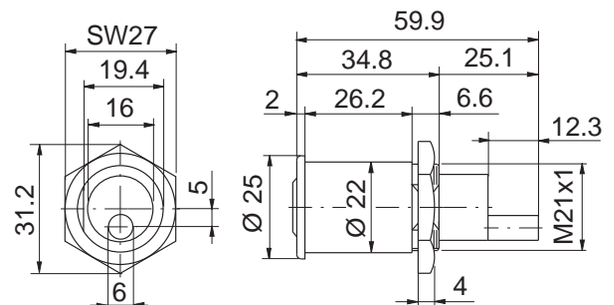
avec cache-poussières (2004-A)



XII



XIIA



XIIS

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

MXIII | Cylindre de fermeture centrale

Application

Peut être utilisé par exemple pour les meubles de bureau.

Fonctions

- rotation de l'entraînement 180°
- rotation de clé 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- plaque de fixation en acier galvanisé, montée à l'horizontale
- course de fermeture 12-3-6

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 3 vis de fixation 1010-22, M2.3 x 5.4 mm
- 1 entraîneur M52/OT
- 1 entraîneur M52/UT
- 2 vis de fixation 1040-4, M2.3 x 6 mm
- 1 vis de fixation XIII-6, M3 x 5 mm
- 1 plaque de fixation BS-19

Exemple de commande

MXIII/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"

Options de commande :

Longueur (A)

- 25,0
- 30,0
- 35,0
- 40,0
- 45,0
- 50,0
- 55,0
- 65,0

Course de fermeture

- course de fermeture [12-9-6]
- course de fermeture [9-12-3]
- course de fermeture [9-6-3]

Plaques de fixation

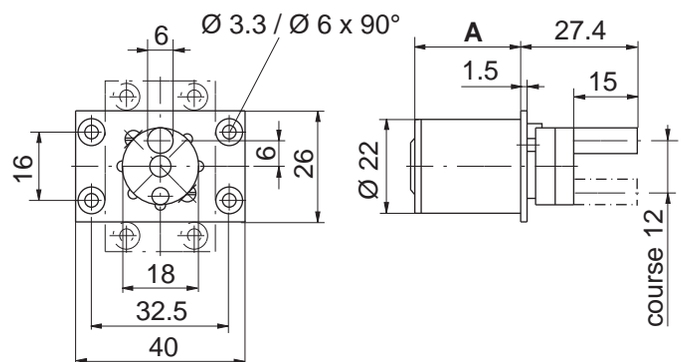
- plaque de fixation montée à la verticale (BS-V)
- avec plaque de fixation ronde (BS-R)
- sans plaque de fixation (no-BS)



MXIII avec élément bague noir



MXIII avec élément bague dans la couleur du cyl. pour Kaba 20



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

MXIII | Cylindre de fermeture centrale

Entraîneur

entraîneur boulon 20 mm (M52A-OT)

entraîneur boulon 17 mm (M52B-OT)

entraîneur boulon 6 mm (M52C-OT)

entraîneur boulon 22 mm (M52G-OT)

entraîneur boulon 28 mm (M52M-OT)

entraîneur boulon 37 mm (M52S-OT)

sans entraîneur

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba 8

MXIII, MXIII A | Cylindre de fermeture centrale

Application

Peut être utilisé par exemple pour les meubles de bureau.

Modèles

MXIII A avec capot d'entraîneur supplémentaire pour le raccordement de tiges

Fonctions

- rotation de l'entraînement 180°
- rotation de clé 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- plaque de fixation en acier galvanisé, montée à l'horizontale
- course de fermeture 12-3-6

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 3 vis de fixation 1010-22, M2.3 x 5.4 mm
- 1 entraîneur M52/OT
- 1 entraîneur M52/UT
- 2 vis de fixation 1040-4, M2.3 x 6 mm
- 1 vis de fixation XIII-6, M3 x 5 mm
- 1 plaque de fixation BS-19

Exemple de commande

MXIII/25

Instructions de commande / accessoires

- uniquement disponible dans Kaba 8 et non intégrable dans des installations de fermeture

Options de commande :

Longueur (A)

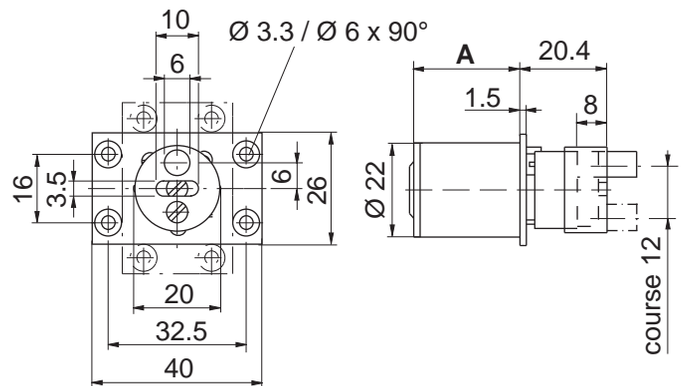
- 25,0
- 30,0
- 35,0
- 40,0
- 45,0
- 50,0
- 55,0
- 65,0

Course de fermeture

- course de fermeture [12-9-6]
- course de fermeture [9-12-3]
- course de fermeture [9-6-3]



MXIII A



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba 8

MXIII, MXIII A | Cylindre de fermeture centrale

Plaques de fixation

plaque de fixation montée à la verticale (BS-V)
avec plaque de fixation ronde (BS-R)

Entraîneur

entraîneur boulon 20 mm (M52A-OT)
entraîneur boulon 17 mm (M52B-OT)
entraîneur boulon 6 mm (M52C-OT)
entraîneur boulon 22 mm (M52G-OT)
entraîneur boulon 28 mm (M52M-OT)
entraîneur boulon 37 mm (M52S-OT)
entraîneur Bene (76-4-011)
sans entraîneur

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

XIV | Cylindre de fermeture centrale

Application

Peut être utilisé par exemple pour les meubles de bureau.

Fonctions

- rotation de l'entraînement 180°
- rotation de clé 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- entraîneur laiton nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser 1008C
- 1 entraîneur M52/OT
- 1 entraîneur M52/UT
- 1 vis de fixation V-9/5, M4 x 5 mm
- 2 vis de fixation 1040-4, M2.3 x 6 mm
- 1 vis de fixation XIII-6, M3 x 5 mm

Exemple de commande

XIV/30/M4 inférieur 8

Instructions de commande / accessoires

- indiquer les trous filetés selon la liste d'options ci-dessous

Options de commande :

Longueur (A)

30,0
35,0
40,0
45,0
50,0
55,0

Entraîneur

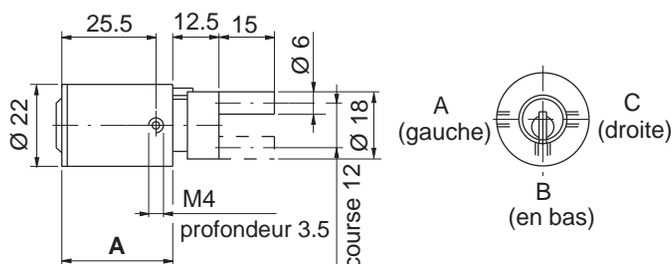
entraîneur boulon 20 mm (M52A-OT)
entraîneur boulon 17 mm (M52B-OT)
entraîneur boulon 6 mm (M52C-OT)
entraîneur boulon 22 mm (M52G-OT)
entraîneur boulon 28 mm (M52M-OT)
entraîneur boulon 37 mm (M52S-OT)

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



XIV



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

XIV | Cylindre de fermeture centrale

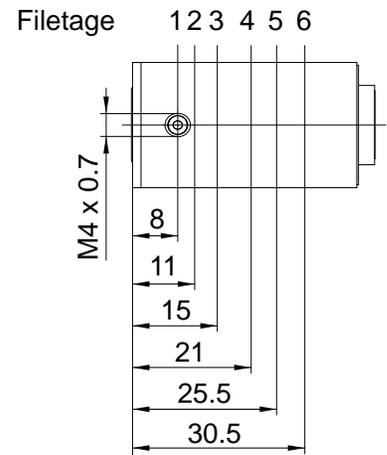
Filetages

(voir croquis coté)

- M4 inférieur 8 [B1]
- M4 inférieur 15 [B3]
- M4 inférieur 21 [B4]
- M4 à gauche 25,5 [A5]
- M4 gauche+droite 25,5 [A5+C5]
- M4 gauche+bas 25,5 [A5+B5]
- M4 à droite 25,5 [C5]
- M4 à droite+inférieur 25,5 [B5+C5]
- M4 à droite, à gauche+inférieur 25,5 [A5+B5+C5]
- M4 inférieur à 25,5 [B5]
- M4 inférieur 11 [B2]
- M4 inférieur à 30 [B6]
- M4 inférieur 35,5 [B7]

Vis

- vis de fixation V-9/8, M4 x 8 mm
- vis de fixation V-9/10, M4 x 10 mm
- vis de fixation V-9/12, M4 x 12 mm



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

XIVA/30 | Cylindre de fermeture centrale

Application

Peut être utilisé par exemple pour les meubles de bureau.

Fonctions

- rotation de l'entraînement 180°
- rotation de clé 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- entraîneur laiton nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser 1008C
- 1 entraîneur M52/OT
- 1 entraîneur M52/UT
- 1 capot d'entraîneur XIII A-1
- 1 vis de fixation V-9/5, M4 x 5 mm
- 2 vis de fixation 1040-4, M2.3 x 6 mm
- 1 vis de fixation XIII-6, M3 x 5 mm
- 1 vis à tête fraisée 1515EL-43, M3 x 10 mm

Exemple de commande

XIVA/30/M4 inférieur 8

Instructions de commande / accessoires

- indiquer les trous filetés selon la liste d'options ci-dessous
- aucune extension de cylindre possible

Options de commande :

Entraîneur

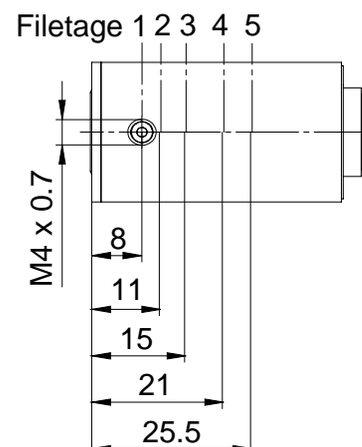
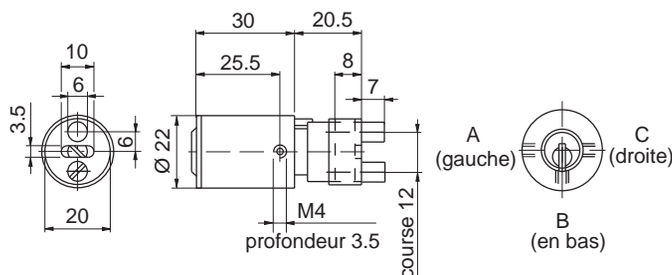
- entraîneur boulon 20 mm (M52A-OT)
- entraîneur boulon 17 mm (M52B-OT)
- entraîneur boulon 6 mm (M52C-OT)
- entraîneur boulon 22 mm (M52G-OT)
- entraîneur boulon 28 mm (M52M-OT)
- entraîneur boulon 37 mm (M52S-OT)

Protection contre la poussière

avec cache-poussières côté A (2004-A)



XIVA



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

XIVA/30 | Cylindre de fermeture centrale

Filetages

(voir croquis coté)

M4 inférieur 8 [B1]

M4 inférieur 15 [B3]

M4 inférieur 21 [B4]

M4 à gauche 25,5 [A5]

M4 gauche+droite 25,5 [A5+C5]

M4 gauche+bas 25,5 [A5+B5]

M4 à droite 25,5 [C5]

M4 à droite+inférieur 25,5 [B5+C5]

M4 à droite, à gauche+inférieur 25,5 [A5+B5+C5]

M4 inférieur à 25,5 [B5]

M4 inférieur 11 [B2]

Vis

vis de fixation V-9/8, M4 x 8 mm

vis de fixation V-9/10, M4 x 10 mm

vis de fixation V-9/12, M4 x 12 mm

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

MXVI | Cylindre de fermeture centrale

Application

Peut être utilisé par exemple pour les meubles de bureau.

Fonctions

- rotation de l'entraînement 90°
- rotation de clé 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- plaque de fixation en acier zingué

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 pièce inférieure de l'entraîneur M53/UT
- 2 vis de fixation 1040-4, M2.3 x 6 mm
- 1 vis XV-1, M3 x 3.7 mm
- 1 plaque de fixation BS-20
- 3 vis de fixation 1010-22, M2.3 x 5.4 mm

Exemple de commande

MXVI/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"

Options de commande :

Longueur (A)

25,0
30,0
40,0
50,0
55,0

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

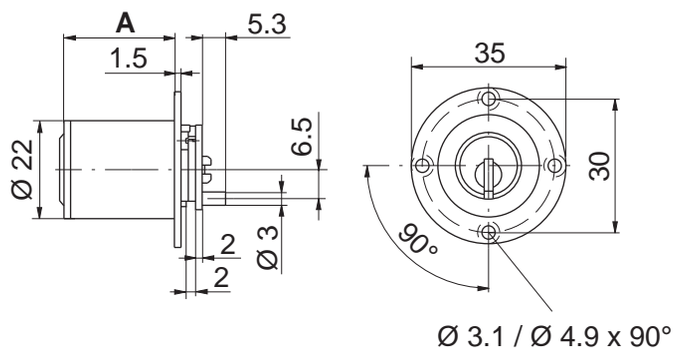
avec cache-poussières (2004-A)



MXVI avec élément bague noir



MXVI avec élément bague dans la coul. du cyl. Kaba 20



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

MXVII | Cylindre de fermeture centrale

Application

Peut être utilisé par exemple pour les meubles de bureau.

Fonctions

- rotation de l'entraînement 90°
- rotation de clé 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- entraîneur acier galvanisé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 pièce inférieure de l'entraîneur M53/UT
- 2 vis de fixation 1040-4, M2.3 x 6 mm
- 1 pièce supérieure de l'entraîneur M53B/OT
- 1 vis XV-1, M3 x 3.7 mm
- 1 vis de fixation V-9/5, M4 x 5 mm

Exemple de commande

MXVII/35/M4 inférieur 8

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- indiquer les trous filetés selon la liste d'options ci-dessous

Options de commande :

Longueur (A)

- 30,0
- 35,0
- 40,0
- 45,0
- 50,0
- 55,0
- 65,0
- 75,0

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

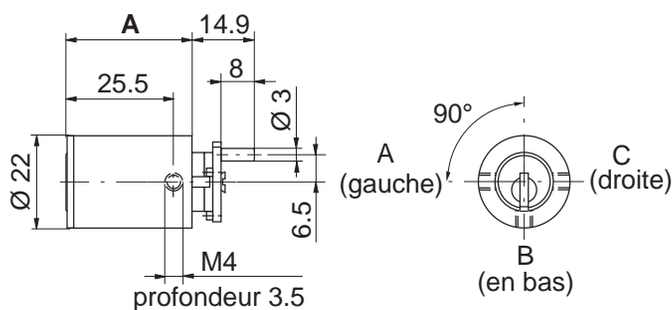
avec cache-poussières côté A (2004-A)



MXVII avec élément bague noir



MXVII avec élément bague dans la couleur du cyl. pour Kaba 20



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

MXVII | Cylindre de fermeture centrale

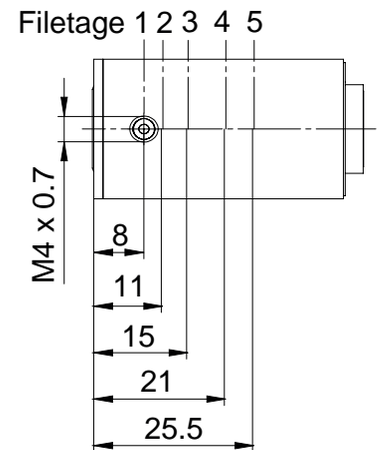
Filetages

(voir croquis coté)

- M4 inférieur 8 [B1]
- M4 inférieur 15 [B3]
- M4 inférieur 21 [B4]
- M4 à gauche 25,5 [A5]
- M4 gauche+droite 25,5 [A5+C5]
- M4 gauche+bas 25,5 [A5+B5]
- M4 à droite 25,5 [C5]
- M4 à droite+inférieur 25,5 [B5+C5]
- M4 à droite, à gauche+inférieur 25,5 [A5+B5+C5]
- M4 inférieur à 25,5 [B5]
- M4 inférieur 11 [B2]

Vis

- vis de fixation V-9/8, M4 x 8 mm
- vis de fixation V-9/10, M4 x 10 mm
- vis de fixation V-9/12, M4 x 12 mm



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1135 | Cylindre de fermeture centrale

Application

Peut être utilisé par exemple pour les meubles de bureau.

Fonctions

- rotation de l'entraînement 180°
- rotation de clé 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- plaque de fixation en acier galvanisé, montée à l'horizontale
- course de fermeture 12-3-6

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 plaque de fixation BS-43B
- 3 vis de fixation 1010-22, M2.3 x 5.4 mm
- 1 entraîneur M52K/OT
- 1 entraîneur M52/UT
- 2 vis de fixation 1040-4, M2.3 x 6 mm
- 1 vis de fixation XIII-6, M3 x 5 mm

Exemple de commande

M1135/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"

Options de commande :

Longueur (A)

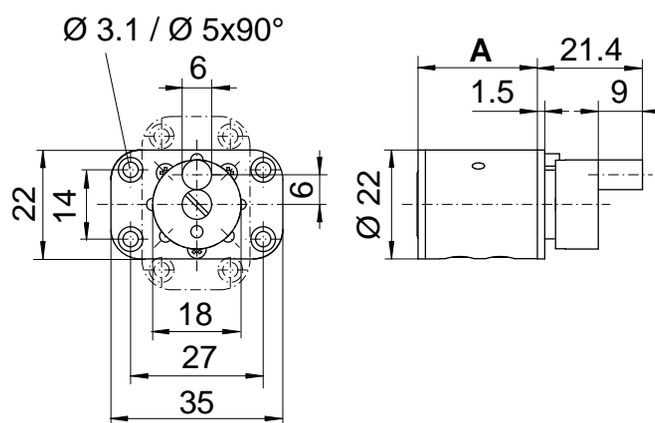
25,0
30,0
45,0
65,0

Plaques de fixation

avec plaque de fixation (BS-43A) - montée à la verticale
avec plaque de fixation ronde (BS-20-R)

Entraîneur

entraîneur (M52F)
entraîneur boulon 15 mm (M52-OT)
entraîneur boulon 20 mm (M52A-OT)
entraîneur boulon 17 mm (M52B-OT)
entraîneur boulon 6 mm (M52C-OT)
entraîneur boulon 22 mm (M52G-OT)
entraîneur boulon 28 mm (M52M-OT)
entraîneur boulon 37 mm (M52S-OT)
monter l'entraîneur livré



BS-43A



BS-20

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1135 | Cylindre de fermeture centrale

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1521 | Cylindre de fermeture centrale

Application

Pour meubles en métal. Le verrouillage par baionnette se verrouille automatiquement et peut uniquement être retiré de l'intérieur.

Fonctions

- rotation de l'entraînement 360°
- rotation de clé 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre de fermeture centrale

Exemple de commande

1521

Instructions de commande / accessoires

- pour le remplacement uniquement, utilisé dans les armoires de bureau Bauer

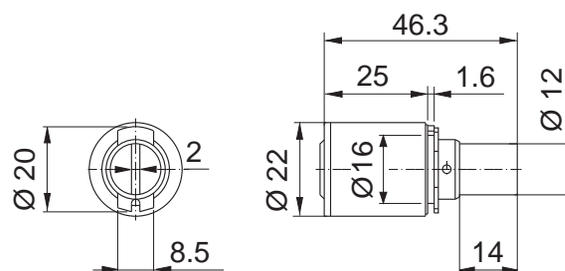
Options de commande :

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



1521



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1069 | Cylindre ovale

Application

Peut être utilisé par exemple pour les meubles de bureau.

Fonctions

- rotation de l'entraînement 180°
- rotation de clé 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- 1 cylindre ovale

Exemple de commande

1069

Instructions de commande / accessoires

- uniquement disponible dans Kaba 8 et non intégrable dans des installations de fermeture

Options de commande :

Entraîneur

- entraîneur (M80) (Standard)
- entraîneur (93-4-007)
- entraîneur (93-4-221)

Support de cylindre

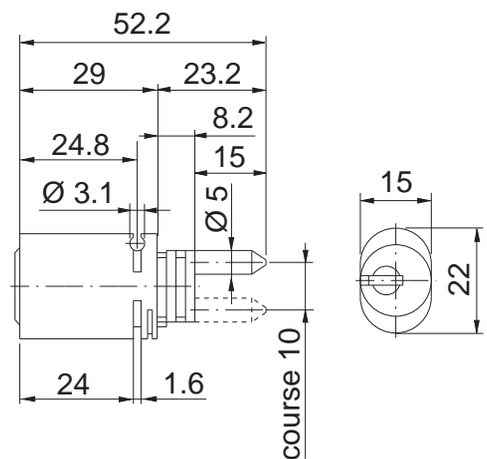
- avec support de cylindre 95-4-014/R
- avec support de cylindre 95-4-014/L

Vis

- avec vis de fixation 1069-9



1069



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1129 | Cylindre de fermeture

Application

Peut être utilisé par exemple pour les meubles de bureau.
Disponible pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite ainsi que pour les tiroirs.

Fonctions

- rotation du languette 90°
- rotation de clé 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- plaque BS acier galvanisé
- languette en acier inoxydable
- course de fermeture A

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 languette standard 1129-16
- 1 plaque de fixation ronde BS-39
- 3 vis de fixation 1010-22, M2.3 x 5.4 mm
- 1 rondelle de distance 1129-4
- 1 entraîneur 1129-2
- 4 vis de fixation 1008A-9A, M2.3 x 10 mm

Exemple de commande

M1129/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instructions générales de commande"
- voir la page info sur les cyl. de meuble
- pour les loquets, voir "accessoires pour cyl. de meuble"

Options de commande :

Longueur (A)

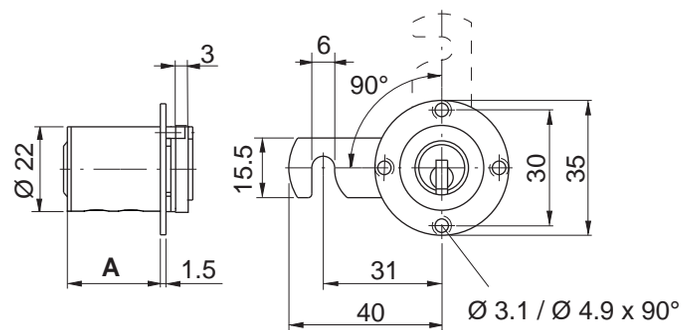
- 25,0
- 30,0
- 35,0
- 40,0
- 45,0
- 50,0
- 55,0
- 65,0
- 75,0

Course de fermeture

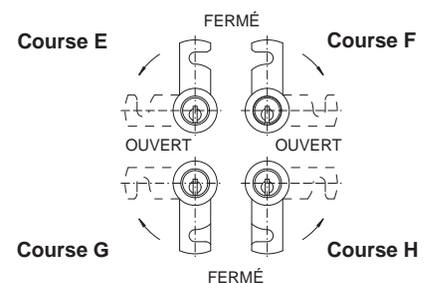
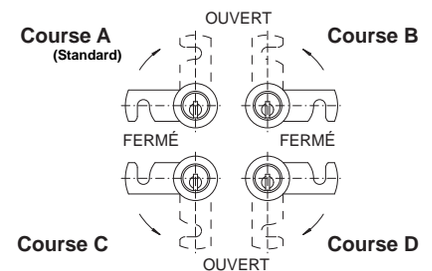
A-H (voir schéma)



charnières DIN à gauche / sens de fermeture droite



charnières DIN à droite / sens de fermeture gauche



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1129 | Cylindre de fermeture

Plaques de fixation

plaque de fixation montée à l'horizontale (BS-H)

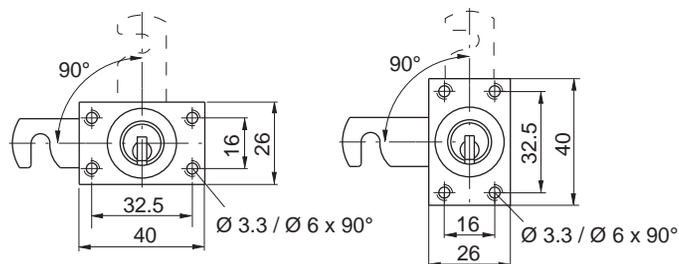
plaque de fixation montée à la verticale (BS-V)

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



BS horizontale

BS verticale

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1136 | Cylindre de fermeture

Application

Peut être utilisé par exemple pour les meubles de bureau.
Disponible pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite.

Fonctions

- rotation du languette 90°
- rotation de clé 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- languette en acier inoxydable
- plaque de fixation en acier galvanisé, montée à l'horizontale
- course de fermeture A

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 languette à crochet 1129-15
- 1 plaque de fixation rectangulaire BS-44A
- 3 vis de fixation 1010-22, M2.3 x 5.4 mm
- 1 rondelle de distance 1129-4
- 1 entraîneur 1129-2
- 4 vis de fixation 1008A-9A, M2.3 x 10 mm

Exemple de commande

M1136/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instructions générales de commande"
- voir la page info sur les cyl. de meuble
- pour les loquets, voir "accessoires pour cyl. de meuble"

Options de commande :

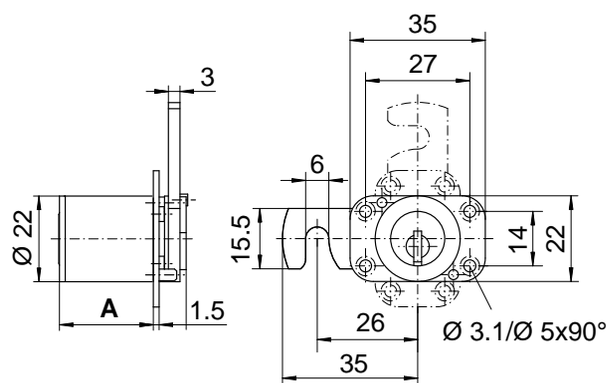
- éléments bagues, voir "instructions générales de commande"

Longueur (A)

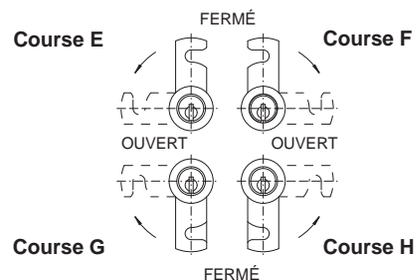
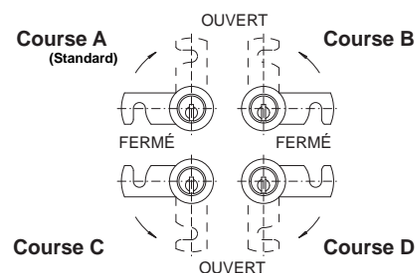
25,0
30,0
35,0
40,0
45,0
50,0
55,0
65,0
75,0



charnières DIN à gauche / sens de fermeture droite



charnières DIN à droite / sens de fermeture gauche



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1136 | Cylindre de fermeture

Course de fermeture

A-H (voir schéma)

Plaques de fixation

plaque de fixation montée à la verticale (BS-V)
avec plaque de fixation ronde

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M2006C, M2006D, M2006F, M2006G, M2006M | Cylindre de fermeture centrale

Application

Pour meubles de bureau avec fermeture centrale.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- languette acier galvanisé
- plaque en zinc moulée par injection, nickelé mat
- clé retirable, si ouvert

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 entraîneur M93
- 2 vis de fixation 1040-4, M2.3 x 6 mm
- 1 couvercle 2006-2
- 1 plaque de serrure 2006-1
- 3 vis de fixation 1040-5, M2.3 x 8 mm
- 2 vis M2.5 x 4mm

Exemple de commande

M2006C/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- rondelle de distance 2006-4 (épaisseur 2 mm)
- la serrure est également disponible sans cylindre

Options de commande :

Longueur (A) Longueur utile (D)

25,0	29,5 mm
30,0	35,2 mm
35,0	40,2 mm
40,0	45,2 mm
45,0	50,2 mm
50,0	55,2 mm
55,0	60,2 mm
65,0	70,2 mm
75,0	80,2 mm

Modularité

avec protection contre les modifications

Retirable/non retirable

(s'applique uniquement à M2006C, M2006D et M2006F)

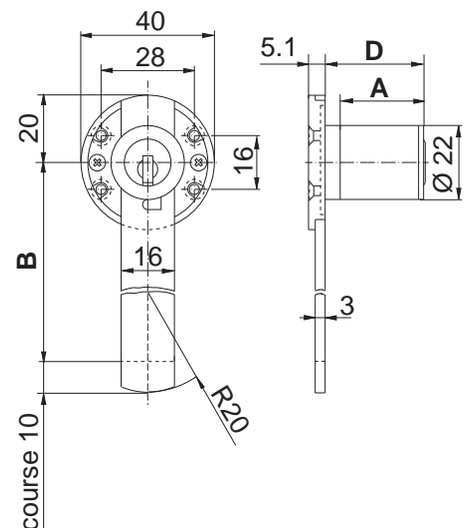
clé non retirable, si ouvert

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



M2006C



N° art.	Mesure (B)	Mesure (C)
M2006C	600 mm	-
M2006D	700 mm	-
M2006F	1000 mm	-
M2006G	sur demande	-
M2006M	sur demande	sur demande

Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M2006C, M2006D, M2006F, M2006G, M2006M | Cylindre de fermeture centrale

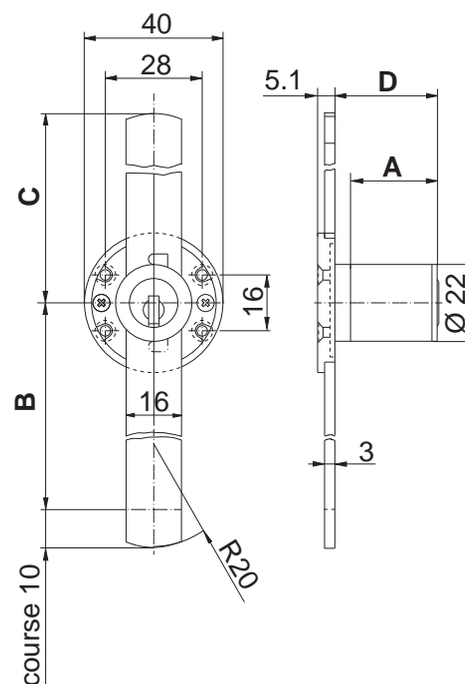
Plaque de serrure

avec plaque de serrure 2006H-1

avec plaque de serrure Häfele (SP-HAEF)



M2006M



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M2006H | Cylindre de fermeture centrale

Application

Pour meubles de bureau avec fermeture centrale.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- languette acier galvanisé
- plaque en zinc moulée par injection, nickelé mat

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 entraîneur M93
- 2 vis de fixation 1040-4, M2.3 x 6 mm
- 3 vis de fixation 1040-5, M2.3 x 8 mm
- 1 plaque de serrure 2006H-1
- 2 vis M2.5 x 4mm
- 1 languette 2006H-3

Exemple de commande

M2006H/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- rondelle de distance 2006-4 (épaisseur 2 mm)
- la serrure est également disponible sans cylindre

Options de commande :

Longueur (A) Longueur utile (D)

25,0	29,5 mm
30,0	35,2 mm
35,0	40,2 mm
40,0	45,2 mm
45,0	50,2 mm
50,0	55,2 mm
55,0	60,2 mm
65,0	70,2 mm
75,0	80,2 mm

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Rosaces

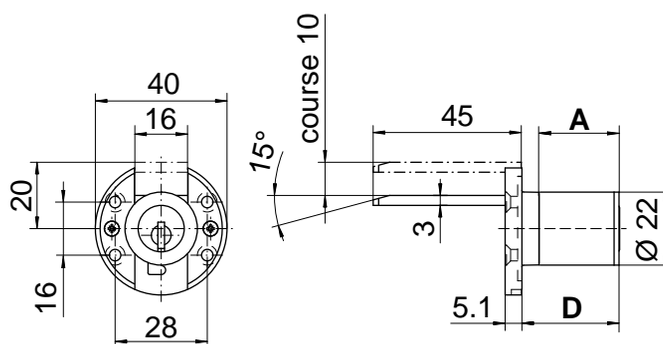
avec rosace (1008A-25)

Plaque de serrure

avec plaque de serrure Häfele (SP-HAEF)



2006H



Cylindres pour meubles et appareils

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1064 | Cylindre à pression

Application

Pour portes coulissantes métalliques et fermetures centrales.

Fonctions

- fermeture sans clé, ouverture avec clé

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- course de fermeture 12 mm
- filetage intérieur M5 dans le boulon de blocage pour vis standard

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à pression avec support de cylindre sans bride

Exemple de commande

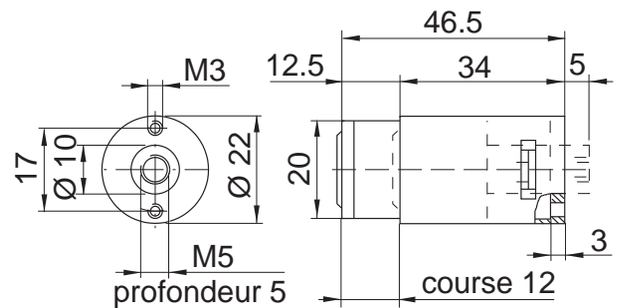
1064

Informations techniques

En raison de sa construction, le cylindre n'est pas adapté aux applications extérieures présentant un risque d'effraction élevé.



1064



Accessoires pour cyl. de meuble

1061-... | Languette

Application

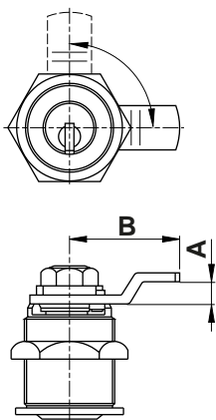
Languette pour cylindres M1031 et M1061.

Matière/Présentation

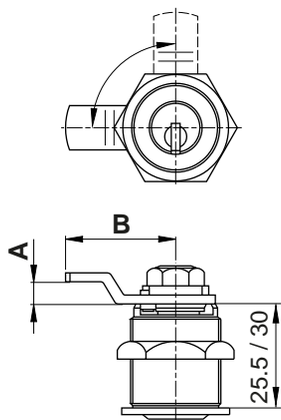
- acier inoxydable

Indications à la commande/accessoires

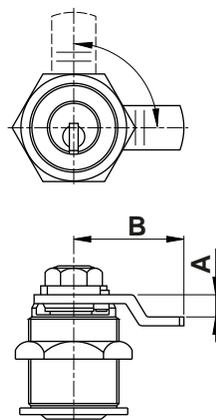
- languettes 1061-601 de A à D utilisables pour portes DIN à gauche comme à droite
- poinçon approprié, n° art. 750291



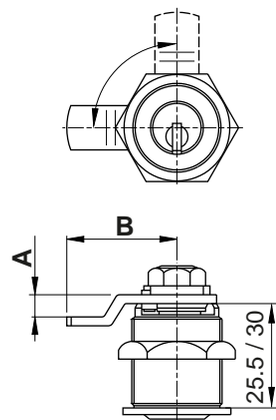
pour porte DIN gauche (voir table 1)



pour porte DIN droite (voir table 2)

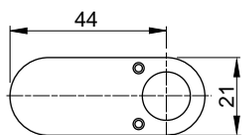


pour porte DIN gauche (voir table 2)

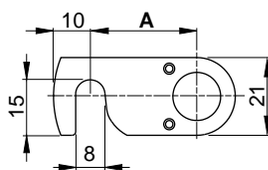


pour porte DIN droite (voir table 1)

Lang. à crochet	
No de languette	Mesures
	A
1061-601A	18
1061-601B	22
1061-601C	27
1061-601D	32



1061-601



1061 - 601A, B, C, D

Accessoires pour cyl. de meuble

1061-... | Languette

Table 1					
No de languette	Mesures		No de languette	Mesures	
	A	B		A	B
1061-65	0	18,5	1061-6H	7	37
1061-68	0	20	1061-6H4	7	40
1061-62	0	23	1061-6H3	7	50
1061-70	0	25	1061-6V1	8	28
1061-6M	0	30	1061-6V	8	37
1061-63	0	33	1061-6V3	8	40
1061-6ZK	0	40	1061-6V2	8	50
1061-6M1	0	50	1061-6W1	10	28
1061-69	0	65	1061-6W	10	35
1061-67	0	67	1061-6W3	10	40
1061-6Q1	1	28	1061-6W4	10	42
1061-6Q	1	40	1061-6W2	10	50
1061-6Q2	1	50	1061-6X5	12	23
1061-6Z1	2	28	1061-6X4	12	25
1061-6Z	2	40	1061-6X1	12	28
1061-6Z2	2	50	1061-6X	12	33
1061-6G	2,5	39,5	1061-6X3	12	40
1061-6S1	3	28	1061-6X2	12	50
1061-6S3	3	35	1061-6X6	12	60
1061-6S	3	39,5	1061-6Y1	14	23
1061-6S4	3	50	1061-6Y2	14	28
1061-6T1	4	28	1061-6Y	14	31,5
1061-6T	4	39	1061-6Y4	14	40
1061-6T2	4	50	1061-6Y3	14	50
1061-6U1	5	28	1061-6A2	16	30
1061-6U	5	38,5	1061-6A1	16	40
1061-6U3	5	40	1061-6A	16	50
1061-6U2	5	5	1061-6B2	18	30
1061-6E1	6	28	1061-6B1	18	40
1061-6E	6	38	1061-6B	18	50
1061-6E3	6	40	1061-6C3	20	23
1061-6E2	6	50	1061-6C2	20	30
1061-6H5	7	25	1061-6C1	20	40
1061-6H2	7	28	1061-6C	20	50

Table 2					
No de languette	Mesures		No de languette	Mesures	
	A	B		A	B
1061-65	0	18,5	1061-96H2	7	28
1061-68	0	20	1061-96H	7	37
1061-62	0	23	1061-96H4	7	40
1061-70	0	25	1061-96H3	7	50
1061-6M	0	30	1061-96V1	8	28
1061-63	0	33	1061-96V	8	37
1061-6ZK	0	40	1061-96V3	8	40
1061-6M1	0	50	1061-96V2	8	50
1061-69	0	65	1061-96W1	10	28
1061-67	0	67	1061-96W	10	35
1061-96Q1	1	28	1061-96W3	10	40
1061-96Q	1	40	1061-96W4	10	42
1061-96Q2	1	50	1061-96W2	10	50
1061-96Z1	2	28	1061-96X4	12	25
1061-96Z	2	40	1061-96X1	12	28
1061-96Z2	2	50	1061-96X	12	33
1061-96G	2,5	39,5	1061-96X3	12	40
1061-96S1	3	28	1061-96X2	12	50
1061-96S3	3	35	1061-96Y1	14	23
1061-96S	3	39,5	1061-96Y2	14	28
1061-96S4	3	50	1061-96Y	14	31,5
1061-96T1	4	28	1061-96Y4	14	40
1061-96T	4	39	1061-96Y3	14	50
1061-96T2	4	50	1061-96A2	16	30
1061-96U1	5	28	1061-96A1	16	40
1061-96U	5	38,5	1061-96A	16	50
1061-96U3	5	40	1061-96B2	18	30
1061-96U2	5	50	1061-96B1	18	40
1061-96E1	6	28	1061-96B	18	50
1061-96E	6	38	1061-96C2	20	30
1061-96E3	6	40	1061-96C1	20	40
1061-96E2	6	50	1061-96C	20	50
1061-96H5	7	25			

Accessoires pour cyl. de meuble

1129-xx | Languette

Application

Languette pour cylindres 1129 et 1136.
Pour course de fermeture A - H.

Modèles

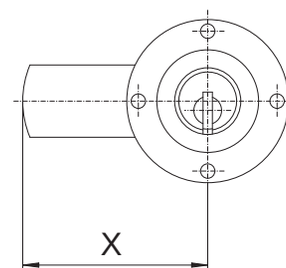
N° art.	Dimension X
1129-6	20 mm
1129-7	25 mm
1129-8	30 mm
1129-9	35 mm
1129-10	40 mm
1129-11	45 mm
1129-12	50 mm

Version standard

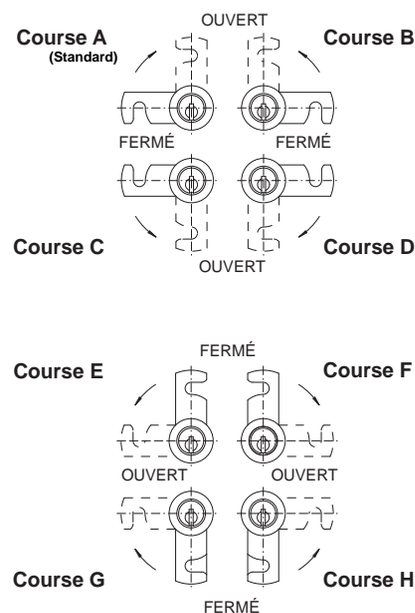
- languette en acier inoxydable



1129-6



1129-6/xx



Accessoires pour cyl. de meuble

1129-xx | Languette à crochet

Application

Languette à crochet pour cylindres 1129 et 1136.
Pour course de fermeture A, D, F, G.

Modèles

N° art.	Dimension X
1129-13	17 mm
1129-14	21 mm
1129-14A	23.5 mm
1129-15	26 mm
1129-16	31 mm

Application

Languette à crochet pour cylindres 1129 et 1136.
Pour course de fermeture B, C, E, H.

Modèles

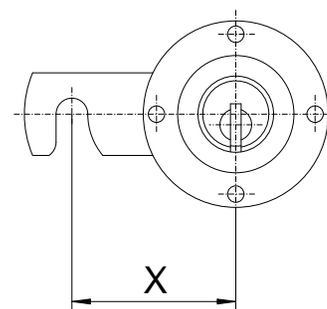
N° art.	Dimension X
1129-17	17 mm
1129-18	21 mm
1129-18A	23.5 mm
1129-19	26 mm
1129-20	31 mm

Version standard

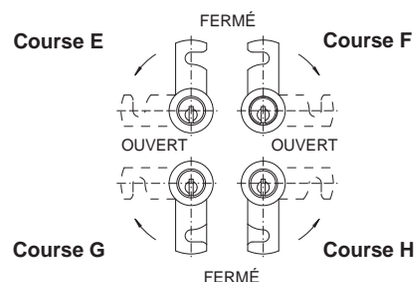
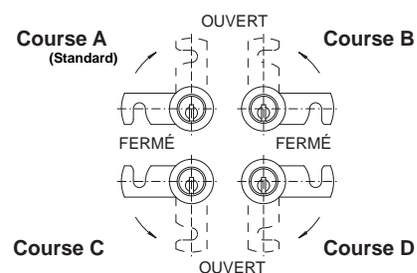
- languette en acier inoxydable



1129-13



1129-xx



Accessoires pour cyl. de meuble

BS-... | Plaque de fixation

Exécutions

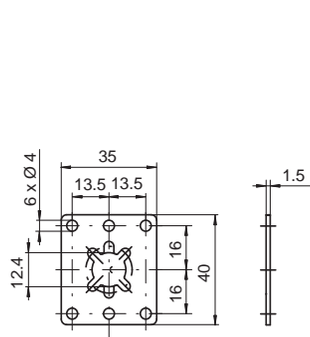
- BS-1 pour cylindres II, IIA, IIB, III, IIIA
- BS-4 pour cylindre M1007
- BS-5 pour cylindres M1008C et 1008D
- BS-5A pour cylindres M1008C et M1033
- BS-10 pour cylindres M1008C et 1008D
- BS-13 pour cylindres M1008C et 1008D

Exécutions

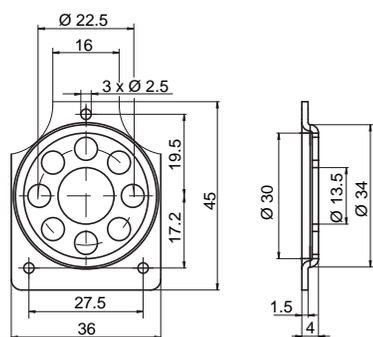
- BS-13A pour cylindres M1008C, 1008D et M1032
- BS-20 pour cylindres M1008C, 1008D, MXIII, MXIII A, MXVI
- BS-21 pour cylindres XII, XIIA et XIIS
- BS-24 pour cylindres M1040
- BS-24 pour cylindre M1040
- BS-26 pour cylindre M1040
- BS-27 pour cylindres 1059

Matière/Présentation

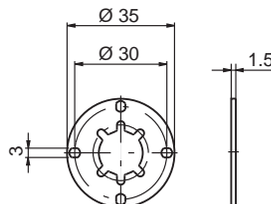
- acier zingué



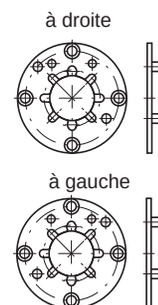
BS-1



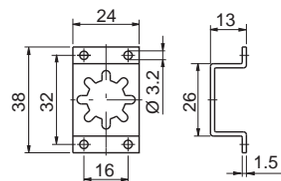
BS-4



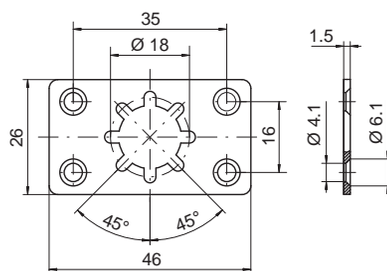
BS-5



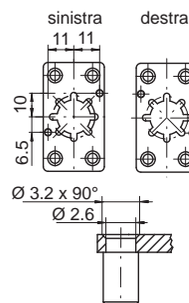
BS-5A



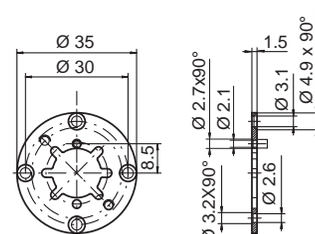
BS-10



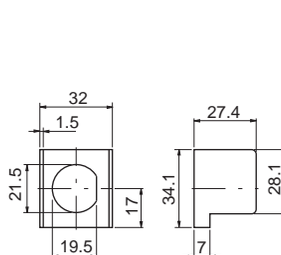
BS-13



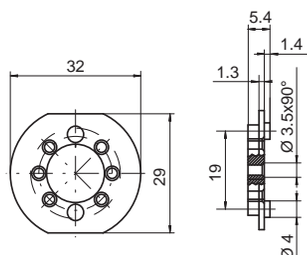
BS-13A



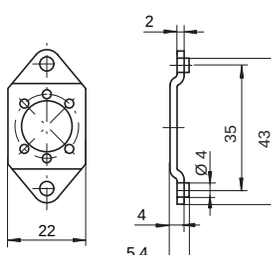
BS-20



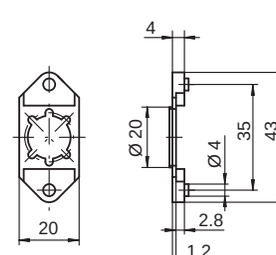
BS-21



BS-24



BS-26



BS-27

Accessoires pour cyl. de meuble

BS-... | Plaque de fixation

Exécutions

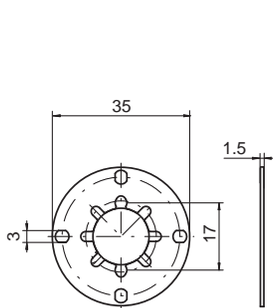
BS-29 pour cylindres M1008C, 1008D et M1262xx
 BS-31 pour cylindre M1007B
 BS-37 pour cylindres M1008C, 1008D et M1129
 BS-38 pour cylindres M1008C, 1008D et M1129
 BS-39 pour cylindres M1008C, 1008D et M1129
 BS-42 pour cylindres M1008C, 1008D et M1135

Exécutions

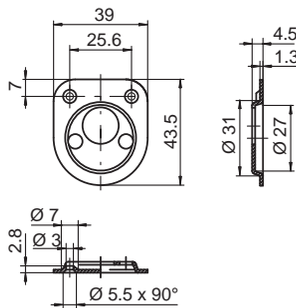
BS-43A pour cylindres M1135, M1135A et 1158
 BS-43B pour cylindres M1135, M1135A et 1158
 BS-44A pour cylindres 1136
 BS-44B pour cylindres 1136
 BD-2 pour cylindres 1008B et M1074

Matière/Présentation

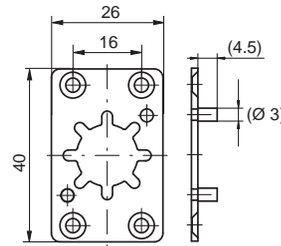
• acier zingué



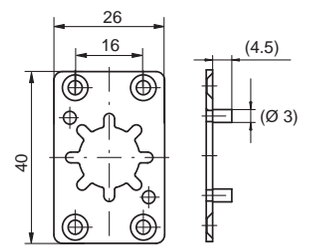
BS-29



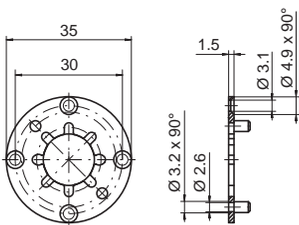
BS-31



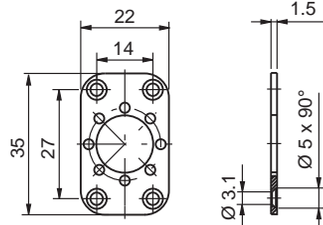
BS-37



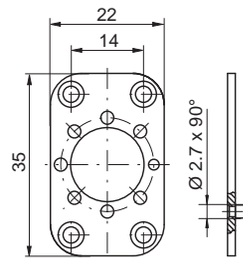
BS-38



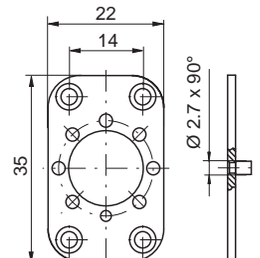
BS-39



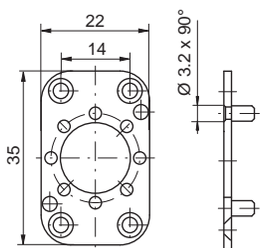
BS-42



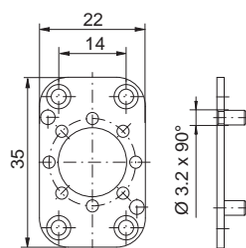
BS-43A



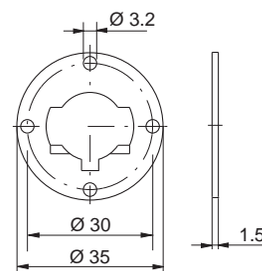
BS-43B



BS-44A



BS-44B



BD-2

Accessoires pour cyl. de meuble

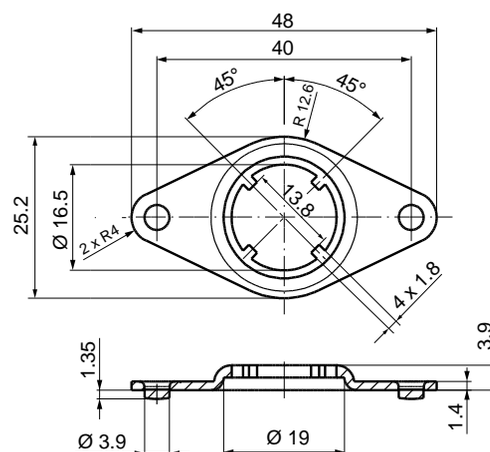
3813T | Plaque de fixation

Application

Pour serrures espagnolette Steloc-Kombi et TERZA-Kombi.

Exemple de commande

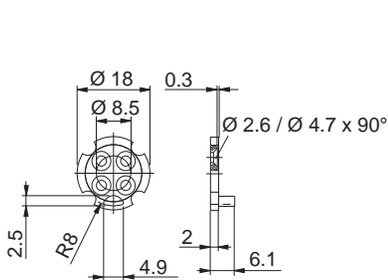
3813T



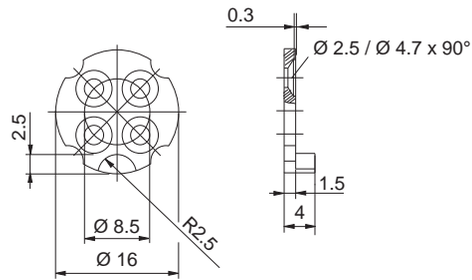
Accessoires pour cyl. de meuble

M... | Entraîneur

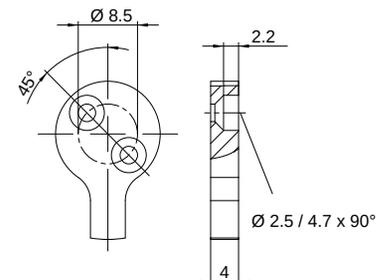
	M1008C	1008B	1008BD	1008D	1012	M1032	M1033	M1074	M1075	1077	M1507	2074	M2422
M1		optionnels	optionnels	optionnels	X			X	X				
M2	optionnels		optionnels	optionnels						X			
M4	X	X	X	X									
M5	optionnels	optionnels	optionnels	optionnels		X	optionnels						
M6	X	X	X	X		X	X						
M11	X	X	X	X								X	
M11B	optionnels	optionnels	optionnels	optionnels							X		
M24	X	X	X	X									
M43L	X	X	X	X									
M44	optionnels	optionnels	optionnels	optionnels									X
M45	X	X	X	X									
M46	X	X	X	X									
M74	X	X	X	X									
M75	X	X	X	X									



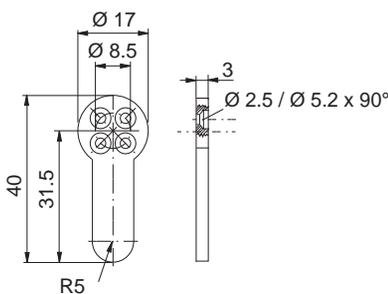
M1



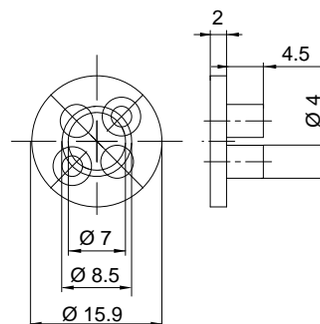
M2



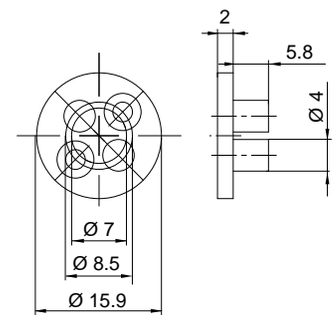
M4



M6



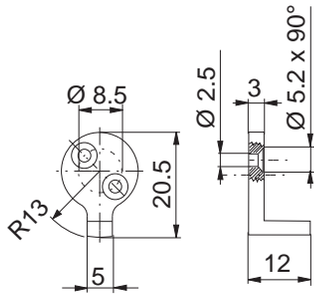
M11



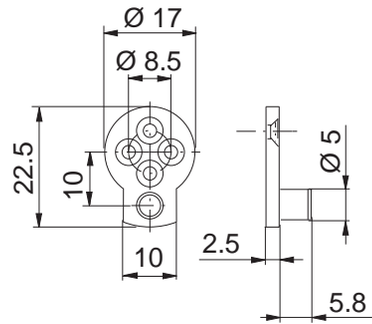
M11B

Accessoires pour cyl. de meuble

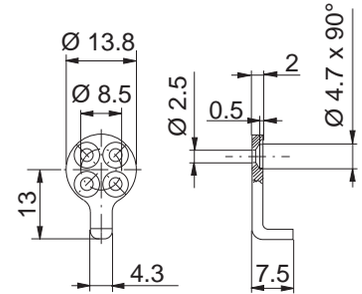
M... | Entraîneur



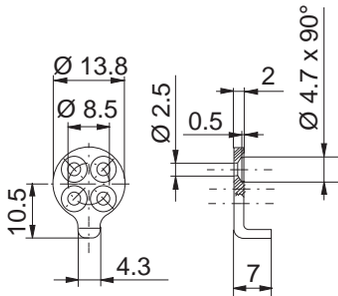
M24



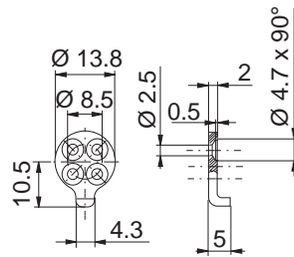
M43L



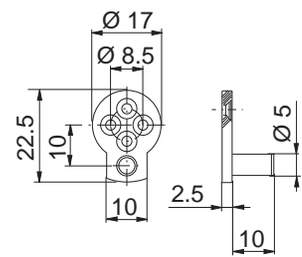
M44



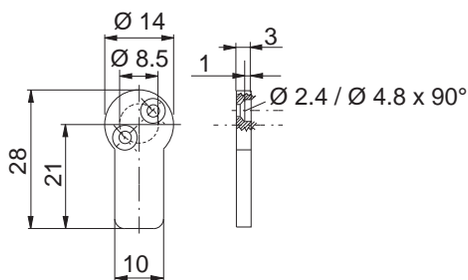
M45



M46



M74



M75

Olives à cylindre

Données de commande nécessaires

Pour que les commandes d'olives à cylindre puissent être exécutées sans demande de renseignements supplémentaires, les informations de commande décrites ci-après doivent être indiquées dans l'ordre prescrit :

- Type d'olive
- Fonction L/R : Gauche ou Droite
- Longueur de tige

Exemple de commande

M3401/R/45

Indication

Les olives à cylindre sont également disponibles avec l'option «La clé ne peut pas être retirée en position ouverte».

Penture selon DIN

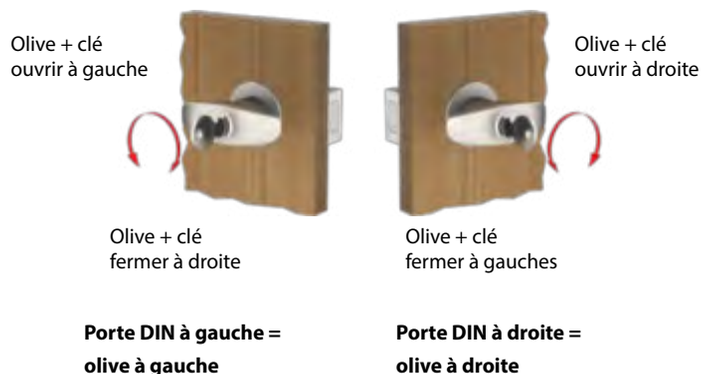
Les portes à penture à droite exigent une olive droite. Les portes à penture à gauche exigent une olive gauche (voir aussi les croquis).

Longueur de tige

La longueur de la tige est mesurée à partir de la rosace. Si aucune longueur n'est mentionnée à la commande, une olive à longueur de tige standard sera livrée.

Couleurs spéciales

Nous ne fournissons que les couleurs d'olives mentionnées dans le catalogue. Pour des couleurs spéciales, veuillez convenir de la disponibilité et de la livraison directement avec la Serrurerie Heusser AG, Murgenthal.



Olives à cylindre

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M3401 | Olive à cylindre

Application

Cylindre olive pour portes d'armoire.
Charnières DIN à droite ou DIN à gauche.

Version standard

- olive en zinc moulé sous pression, nickelé mat sablé
- cylindre en laiton, nickelé
- longueur de tige 35 mm

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser modulaire M1008C avec protection contre les modifications
- 1 rosace 3401-2
- 1 entraîneur M71

Exemple de commande

M3401/R/45

Instructions de commande / accessoires

- spécifier la longueur de la tige lors de la commande
- pour plus de variantes de rosaces, voir article 3488
- l'olive est également disponible avec la rosace combinée 3087 (n° de commande M3401/3087)
- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- voir la page info sur les olives à cylindres

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)
charnières G / sens de fermeture D (L)

Longueur de tige

35
45
75

Surface olives

nickelé brossé (NIB)

Retirable/non retirable

clé non retirable, si ouvert

Protection contre la poussière

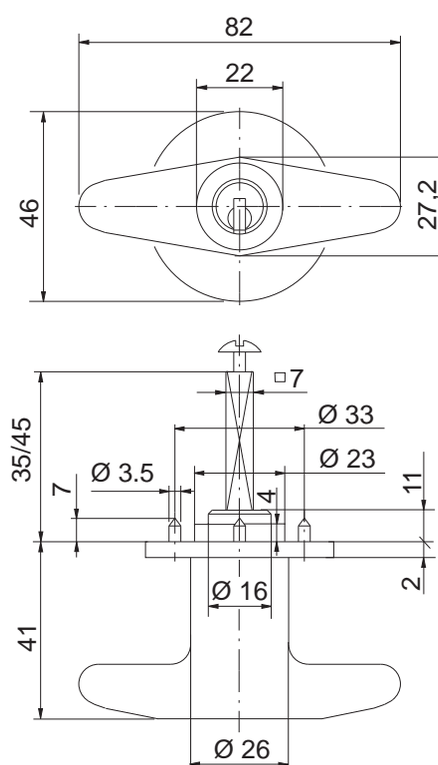
avec cache-poussières (2004-A)

Accessoires olives

avec fermeture à tringles 3465



M3401



Olives à cylindre

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

3403 | Olive à cylindre

Application

Cylindre olive pour portes d'armoire.
Charnières DIN à droite ou DIN à gauche.

Version standard

- olive en zinc moulé sous pression, nickelé mat sablé
- cylindre en laiton, nickelé
- longueur de tige 35 mm

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à monter 1036
- 1 rosace 3403-2

Exemple de commande

3403/R/45

Instructions de commande / accessoires

- spécifier la longueur de la tige lors de la commande
- l'olive est également disponible avec la rosace combinée 3087 (n° de commande 3403/3087)
- voir la page info sur les olives à cylindres

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)
charnières G / sens de fermeture D (L)

Longueur de tige

35
45
75

Surface olives

nickelé brossé (NIB)

Retirable/non retirable

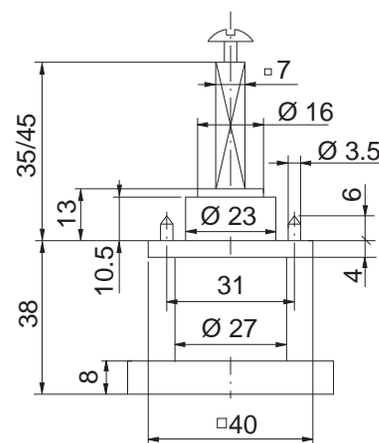
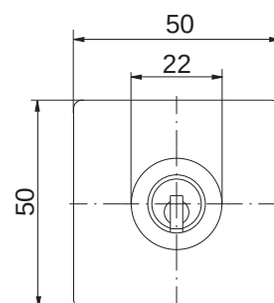
clé non retirable, si ouvert

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



3403



Olives à cylindre

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

3405 | Olive à cylindre

Application

Cylindre olive pour portes d'armoire.
Charnières DIN à droite ou DIN à gauche.

Version standard

- olive en zinc moulé sous pression, nickelé mat sablé
- cylindre en laiton, nickelé
- longueur de tige 35 mm

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à monter 1036
- 1 rosace 3405-2

Exemple de commande

3405/R/45

Instructions de commande / accessoires

- spécifier la longueur de la tige lors de la commande
- l'olive est également disponible avec la rosace combinée 3087 (n° de commande 3405/3087)
- voir la page info sur les olives à cylindres

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)
charnières G / sens de fermeture D (L)

Longueur de tige

35
45
75

Retirable/non retirable

clé non retirable, si ouvert

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Rosaces

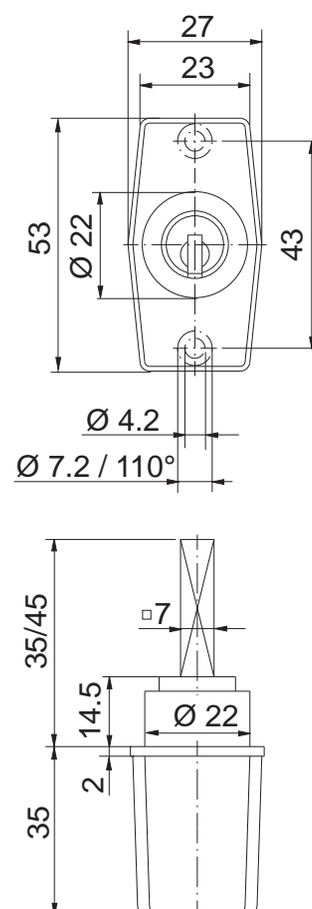
avec rosace (3405-17)
sans rosace (no-ROS)

Accessoires olives

avec fermeture à tringles 3465



3405



Olives à cylindre

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M3411 | Olive à cylindre

Application

Cylindre olive pour portes d'armoire.
Charnières DIN à droite ou DIN à gauche.

Version standard

- olive en zinc moulé sous pression, nickelé mat sablé
- cylindre en laiton, nickelé
- longueur de tige 35 mm

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser modulaire M1008C avec protection contre les modifications
- 1 rosace 3401-2
- 1 entraîneur M71

Exemple de commande

M3411/R/45

Instructions de commande / accessoires

- spécifier la longueur de la tige lors de la commande
- pour plus de variantes de rosaces, voir article 3488
- l'olive est également disponible avec la rosace combinée 3087 (n° de commande M3411/3087)
- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- voir la page info sur les olives à cylindres

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)
charnières G / sens de fermeture D (L)

Longueur de tige

35
45
75

Surface olives

nickelé brossé (NIB)
chromé poli (CRP)

Retirable/non retirable

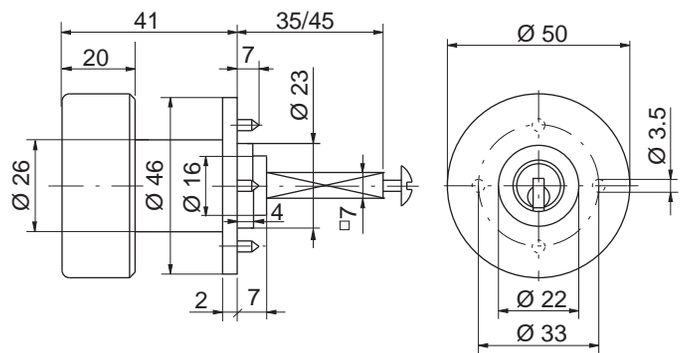
clé non retirable, si ouvert

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



M3411



Olives à cylindre

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M3413 | Olive à cylindre

Application

Cylindre olive pour portes d'armoire.
Charnières DIN à droite ou DIN à gauche.

Version standard

- olive en zinc moulé sous pression, nickelé mat sablé
- cylindre en laiton, nickelé
- entraîneur laiton nickelé
- longueur de tige 35 mm

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser modulaire M1008C avec protection contre les modifications
- 1 rosace 3413-3
- 1 entraîneur M71

Exemple de commande

M3413/R/45

Instructions de commande / accessoires

- spécifier la longueur de la tige lors de la commande
- l'olive est également disponible avec la rosace combinée 3087 (n° de commande M3413/3087)
- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- voir la page info sur les olives à cylindres

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)
charnières G / sens de fermeture D (L)

Longueur de tige

35
45
75

Surface olives

nickelé brossé (NIB)
chromé poli (CRP)

Retirable/non retirable

clé non retirable, si ouvert

Protection contre la poussière

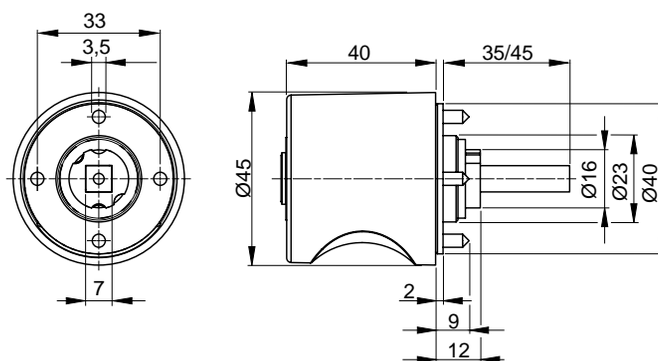
avec cache-poussières (2004-A)

Rosaces

sans rosace (no-ROS)



M3413



Olives à cylindre

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M3413 | Olive à cylindre

Accessoires olives

avec fermeture à tringles 3465

Olives à cylindre

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

3413.2 | Olive à cylindre

Application

Cylindre olive pour portes d'armoire.
Charnières DIN à droite ou DIN à gauche.

Version standard

- olive en zinc moulé sous pression, nickelé mat sablé
- cylindre en laiton, nickelé
- longueur de tige 35 mm

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à monter 1036
- 1 rosace 3417-2

Exemple de commande

3413.2/R/45

Instructions de commande / accessoires

- spécifier la longueur de la tige lors de la commande
- l'olive est également disponible avec la rosace combinée 3087 (n° de commande 3413.2/3087)
- voir la page info sur les olives à cylindres

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)
charnières G / sens de fermeture D (L)

Longueur de tige

35
45
75

Surface olives

nickelé brossé (NIB)
doré (GO)

Retirable/non retirable

clé non retirable, si ouvert

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Rosaces

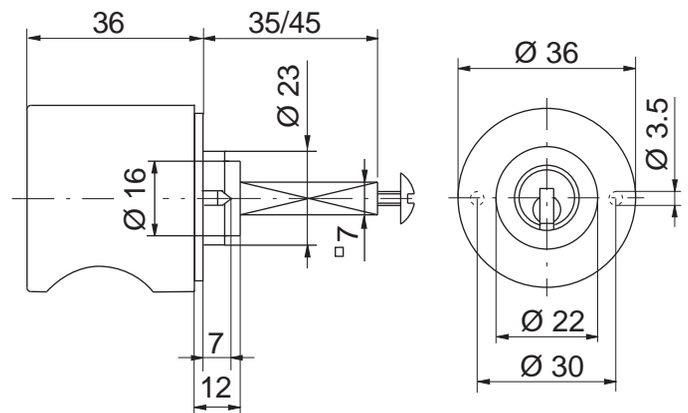
sans rosace (no-ROS)

Accessoires olives

avec fermeture à tringles 3465



3413.2



Olives à cylindre

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M3483 | Olive à cylindre

Application

Cylindre olive pour portes d'armoire.
Charnières DIN à droite ou DIN à gauche.

Version standard

- olive en bois
- cylindre en laiton, nickelé
- entraîneur laiton mat nickelé
- longueur de tige 35 mm

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser modulaire M1008C avec protection contre les modifications
- 1 rosace 3417-2
- 1 entraîneur M71

Exemple de commande

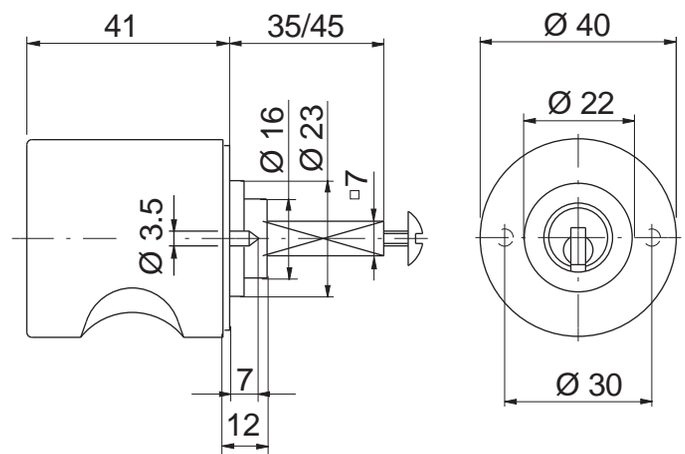
M3483/R/45/pin brut

Instructions de commande / accessoires

- spécifier la longueur de la tige lors de la commande
- l'olive est également disponible avec la rosace combinée 3087 (n° de commande M3483/3087)
- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- voir la page info sur les olives à cylindres



M3483



Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)
charnières G / sens de fermeture D (L)

Longueur de tige

35
45
75

Surface olives

pin brut
cerisier brut
chêne brut
frêne brut

Retirable/non retirable

clé non retirable, si ouvert

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Olives à cylindre

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M3489 | Olive à cylindre

Application

Cylindre olive pour portes d'armoire.
Charnières DIN à droite ou DIN à gauche.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- olive zinc moulé sous pression, brossé, nickelé
- entraîneur laiton mat nickelé
- longueur de tige 35 mm

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser modulaire M1008C avec protection contre les modifications
- 1 rosace 3417-2
- 1 entraîneur M71

Exemple de commande

M3489/R/45/nickelé brossé

Instructions de commande / accessoires

- spécifier la longueur de la tige lors de la commande
- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- voir la page info sur les olives à cylindres

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)
charnières G / sens de fermeture D (L)

Longueur de tige

35
45
75

Surface olives

chromé poli (CRP)

Retirable/non retirable

clé non retirable, si ouvert

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Rosaces

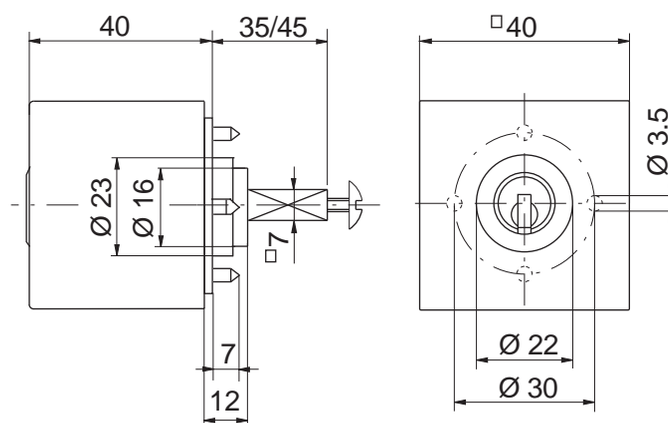
sans rosace (no-ROS)

Accessoires olives

avec fermeture à tringles 3465



M3489



Olives à cylindre

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M3493 | Olive à cylindre

Application

Cylindre olive pour portes d'armoire.
Charnières DIN à droite ou DIN à gauche.

Version standard

- olive acier inoxydable brossé
- cylindre en laiton, nickelé
- entraîneur laiton mat nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser modulaire M1008C avec protection contre les modifications
- 1 rosace 3417-2
- 1 entraîneur M71

Exemple de commande

M3493/R/45/acier inoxydable brossé

Instructions de commande / accessoires

- spécifier la longueur de la tige lors de la commande
- spécifier la surface lors de la commande
- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- voir la page info sur les olives à cylindres

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)
charnières G / sens de fermeture D (L)

Longueur de tige

35
45
75

Surface olives

acier inoxydable brossé (EGEB)
acier inoxydable poli (EPOL)
RAL 9005 noir foncé

Retirable/non retirable

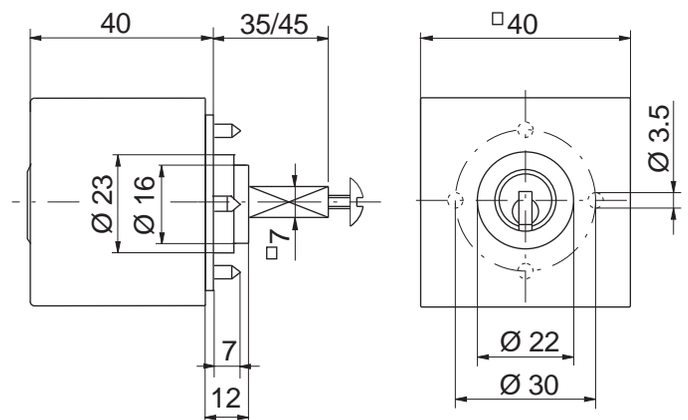
clé non retirable, si ouvert

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



M3493



Accessoires pour olives à cylindres

3087 | Rosace combinée

Application

Rosace combinée pour olives à cylindre.

Convient également pour les serrures espagnolette FERMA-Kombi et STELOC-Kombi.

Peut être utilisée à la place de la rosace standard 3417-2.

Pour des épaisseurs de porte de 16 à 25 mm.

Version standard

- nickelé sablé

Exemple de commande

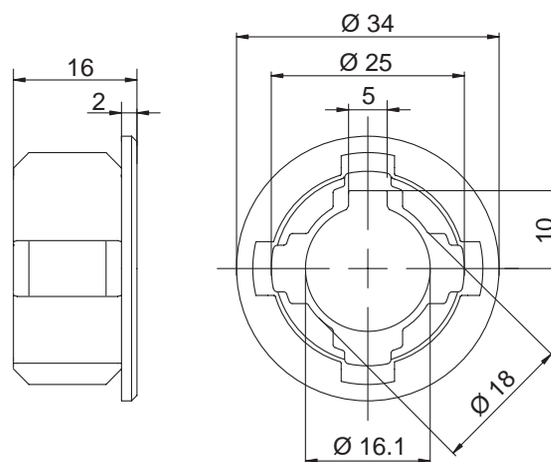
3087

Instructions de commande / accessoires

- visible sur les types d'olives suivants : M3401, 3403, 3405 et M3411
- invisible sur les types d'olives suivants : M3413, 3413.2, M3417 et M3483
- peut être commandé avec l'olive à cylindre, par ex. M3401/3087/R/35



3087



Accessoires pour olives à cylindres

3405-17 | Rosace

Application

Pour constructions en métal et bois.

Version standard

- nickelé sablé

Exemple de commande

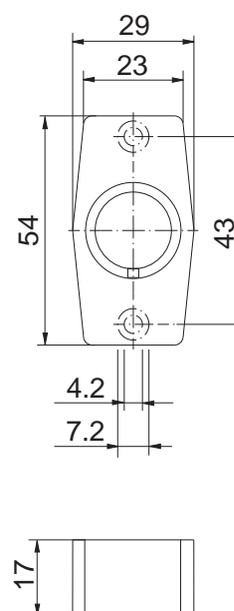
3405/R/35/avec rosace 3405-17

Instructions de commande / accessoires

- peut uniquement être commandé en combinaison avec l'olive à cylindre 3405



3405-17



Accessoires pour olives à cylindres

3465 | Fermeture à tringles

Application

Convient pour les portes ouvrant à gauche et ouvrant à droite.

Différentes olives à cylindre, notamment 3401 + 3413, peuvent être équipées de ce dispositif, d'autres sur demande.

Version standard

- rotation à 90°
- tôle d'acier

Exemple de commande

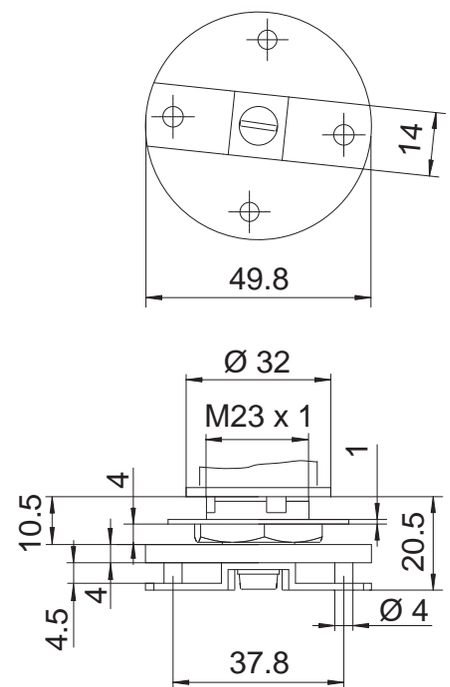
M3401/R/35/3465

Instructions de commande / accessoires

- non recommandé pour les olives à cylindre 3417 et 3483
- peut uniquement être commandé en combinaison avec l'olive à cylindre
- les fermetures à tringles individuelles doivent être commandées directement auprès de Schlossfabrik Heusser AG, Murgstrasse 11, 4853 Murgenthal



3465



Accessoires pour olives à cylindres

3488, 3488/10-2, 3488/10-4, 3488/10-6 | Rosace

Application

Convient aux olives à cylindre M3401 et M3411.

Matériau/modèle

- nickelé sablé

Version standard

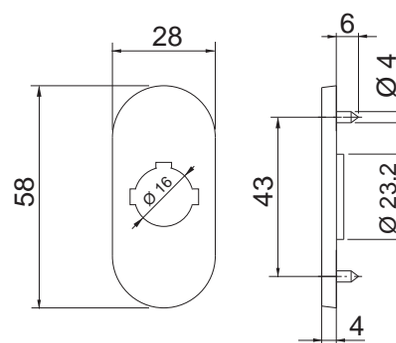
- **3488 :**
4 mm d'épaisseur, fixation par plaques de serrage à presser sur les deux cames de la rosace
- **3488/10-2 :**
10 mm d'épaisseur, fixation par l'arrière, 2 trous filetés M4 (2 trous taraudés M5 moyennant supplément)
- **3488/10-4 :**
10 mm d'épaisseur, fixation par l'avant, 2 trous de vis $\varnothing 4,3$ mm pour vis à tête fraisée bombée M4 (2 trous de vis $\varnothing 5,3$ mm moyennant supplément)
- **3488/10-6 :**
10 mm d'épaisseur, fixation par plaques de serrage à presser sur les deux cames de la rosace

Exemple de commande

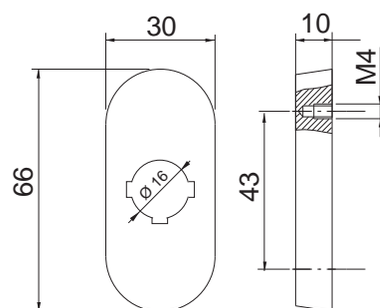
3488

Instructions de commande / accessoires

- peut être commandé avec l'olive à cylindre



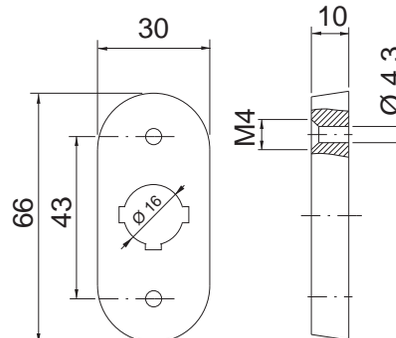
3488



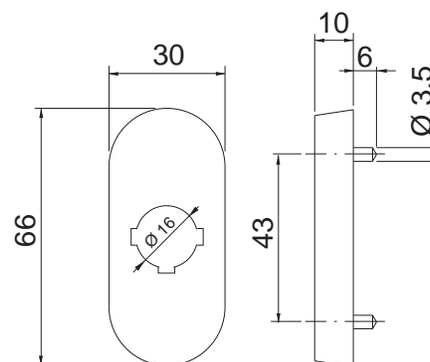
3488/10-2

Accessoires pour olives à cylindres

3488, 3488/10-2, 3488/10-4, 3488/10-6 | Rosace



3488/10-4



3488/10-6

Cylindre interrupteur

Les cylindres à interrupteur assurent une sécurité de fonctionnement élevée, protègent contre les abus et vous permettent de bénéficier d'une grande convivialité, car ils peuvent être intégrés dans les installations de fermeture. Outre les cylindres à interrupteur traditionnels, ce sont notamment les cylindres à interrupteur à positions de retrait multiples qui caractérisent l'usage universel de cette gamme de produits.

La génération de cylindres à interrupteur à positions de retrait multiples est le résultat d'un développement fondamental et surclasse à de nombreux égards les solutions connues jusqu'ici. Cette construction permet en effet jusqu'à 12 positions de retrait de la clé, la position de l'interrupteur étant indiquée par le canal de la clé. Non seulement la sécurité, mais aussi les possibilités de combinaison de l'installation de fermeture sont entièrement préservées. L'encliquetage proprement dit et la limitation de rotation doivent être assurés par l'interrupteur.

Lors de la sélection du cylindre, veiller à ce que l'angle de commutation du cylindre corresponde à celui de l'interrupteur.

Processus de commande

1. Déterminer l'exécution électrique avec le fabricant d'interrupteurs.
2. Le fabricant d'interrupteurs détermine le type de cylindre à l'aide du type d'interrupteur
3. Commander le cylindre auprès de dormakaba domaine d'utilisation.

Domaine d'utilisation

- Interrupteurs d'éclairage
- Portes et portails automatiques
- Ascenseurs
- Escaliers roulants
- Systèmes d'alarme
- Unités de commande
- Systèmes de traitement des données
- Véhicules électriques
- Classeurs rotatifs
- Pompes à essence
- Machines de lavage

Fournisseurs d'interrupteurs électriques avec cylindres dormakaba :

- AWAG (Socem) AG, CH-8604 Volketswil
- Feller AG, CH-8810 Horgen
- Elektro-Müller AG, CH-2500 Biel
- Ghielmetti Bedienungssysteme AG, CH-4562 Biberist
- Siegfried Müller AG, CH-8036 Zürich
- Dietrich & Blum AG, CH-8050 Zürich
- Trielec AG, CH-8200 Schaffhausen
- EHS AG, CH-8201 Schaffhausen



Cylindre d'interrupteur avec M1007F

Cylindre de commutateur M1262 avec retrait de clé sélectionnable - "Fonction X"

La **fonction "X"** pour les cylindres de commutation de type M1262 permet de choisir librement certaines positions de retrait de clé, mais pas toutes. Cela signifie que les positions de retrait de clé nécessaires doivent être indiquées selon les souhaits du client.

Exemple : M1262F sortie de clé 4 x 90°. Les 4 positions sont définies. Mais si seules les positions, 1, 2 et 3 sont souhaitées, il faut choisir le type de cylindre M1262F avec fonction "X".

Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1007F | Cylindre interrupteur

Application

Utilisable pour les interrupteurs rotatifs, la lumière ou les contacts (impulsion), ainsi que dans les tableaux de commande.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- arbre d'entraînement acier galvanisé
- retrait de la clé 1 x 360°

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur modulaire
- 1 arbre d'entraînement 2207F-56

Exemple de commande

M1007F

Instructions de commande / accessoires

- Pour les différents arbres d'entraînement voir "accessoires - arbre d'entraînement"
- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"

Options de commande :

Arbre d'entraînement

avec arbre d'entraînement (2207F-39)
 avec arbre d'entraînement (2207F-39A)
 avec arbre d'entraînement (2207F-F4)
 avec arbre d'entraînement (2207F-55)
 sans arbre d'entraînement (no-TP)

Modularité

avec protection contre les modifications

Protection contre la poussière

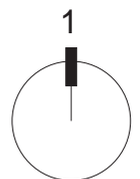
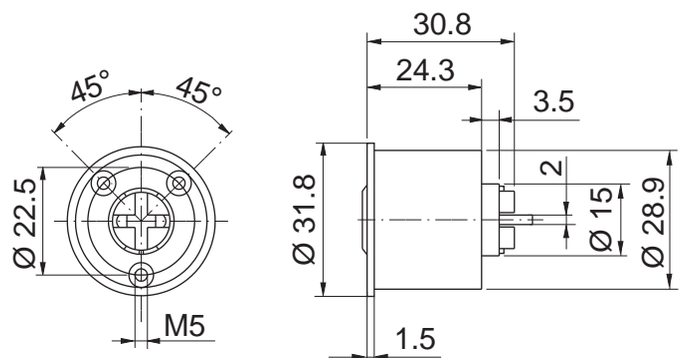
avec cache-poussières (2004-A)



M1007F avec élément bague noir



M1007F avec élément bague dans la couleur du cylindre



1 x 360°

retrait de la clé

Cylindre interrupteur

Kaba 8

1007A, 1007FA, 1007FB | Cylindre interrupteur

Application

Utilisable pour les interrupteurs rotatifs, la lumière ou les contacts (impulsion), ainsi que dans les tableaux de commande.

Retrait de la clé

1007A 2 x 90°

1007FA 2 x 180°

1007FB 2 x 90°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- arbre d'entraînement acier galvanisé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur
- 1 arbre d'entraînement 1007-56

Exemple de commande

1007A

Instructions de commande / accessoires

- uniquement disponible dans Kaba 8 et non intégrable dans des installations de fermeture

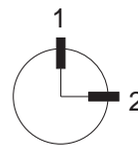
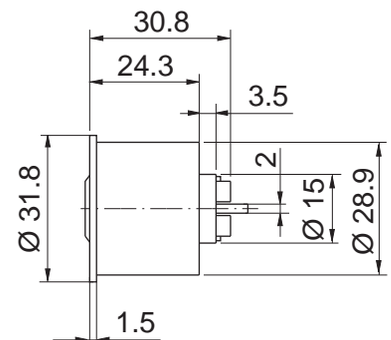
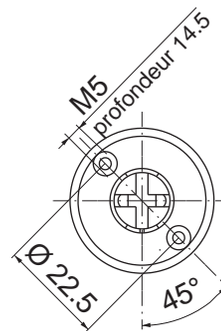
Options de commande :

Arbre d'entraînement

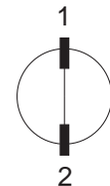
- avec arbre d'entraînement (1007-39A)
- avec arbre d'entraînement (1016F-4)
- avec arbre d'entraînement 4 mm (1016S-5)
- avec arbre d'entraînement (1007-39)
- avec arbre d'entraînement (1007-40)
- sans arbre d'entraînement (no-TP)

Protection contre la poussière

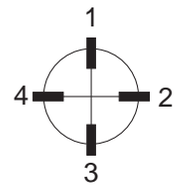
- avec cache-poussières (2004-A)



2 x 90°



2 x 180°



4 x 90°

retrait de la clé

Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1063, 1063A | Cylindre à pression

Application

Pour interrupteur d'urgence.

Fonctions

- fermeture sans clé, ouverture avec clé

Modèles

- 1063 avec course de fermeture 8 mm
 1063A avec course de fermeture 8 mm
 et bouton coup de poing rouge

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- filetage intérieur M5 dans le boulon de blocage pour vis standard

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à pression

Exemple de commande

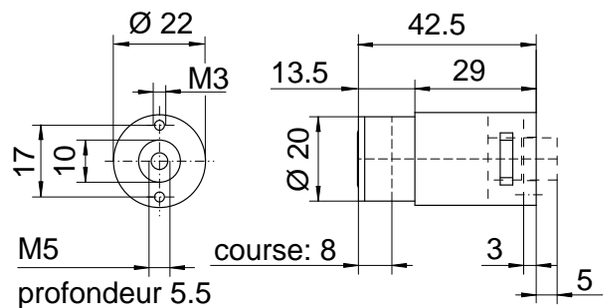
1063

Instructions de commande / accessoires

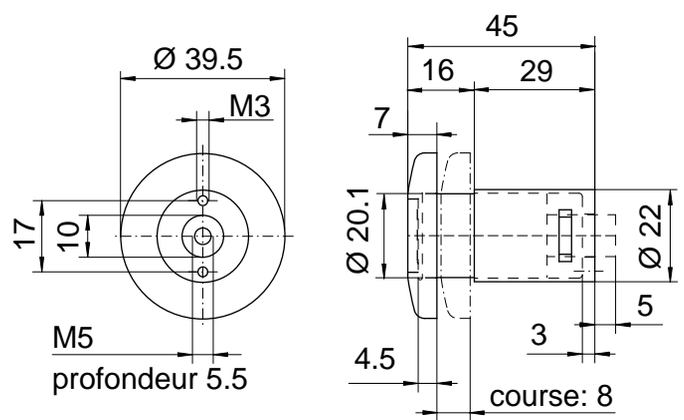
- 1063A n'est pas disponible dans Kaba 8



1063



1063A



Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1063BA | Cylindre à contacteur

Application

Pour interrupteur d'urgence.

Fonctions

- fermeture sans clé, ouverture avec clé

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur

Exemple de commande

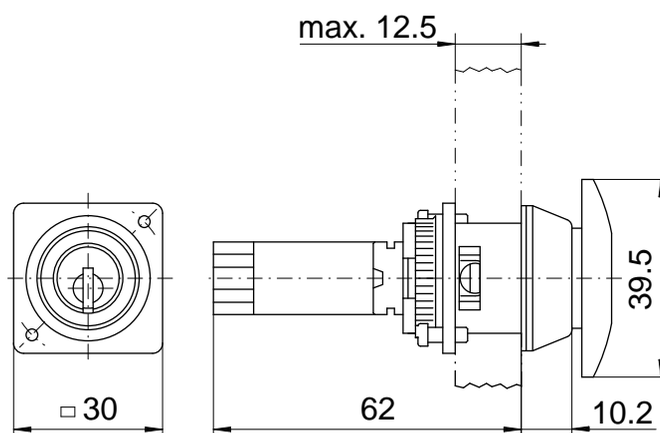
1063BA

Informations techniques

capacité de commutation 5A 250V AC



1063BA



Cylindre interrupteur

Kaba 8

1065A, 1065B, 1065D | Cylindre interrupteur

Application

Utilisable pour les interrupteurs rotatifs, la lumière ou les contacts (impulsion), ainsi que dans les tableaux de commande.

Retrait de la clé

1065A	4 x 90°
1065B	2 x 180°
1065D	2 x 90°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur
- 1 plaque de fixation BS-5
- 1 arbre d'entraînement 1007-44

Exemple de commande

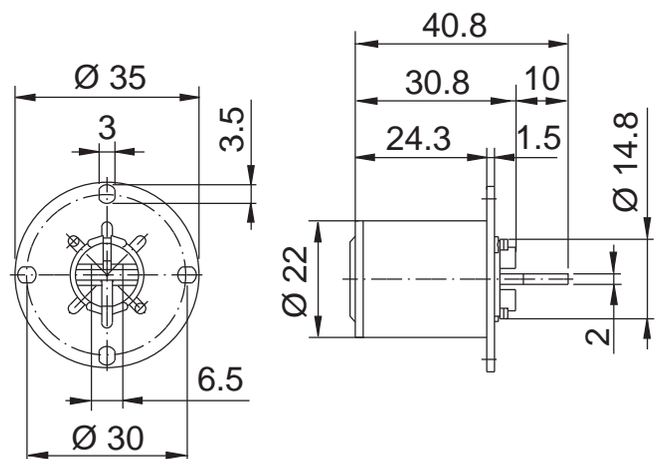
1065A

Instructions de commande / accessoires

- uniquement disponible dans Kaba 8 et non intégrable dans des installations de fermeture



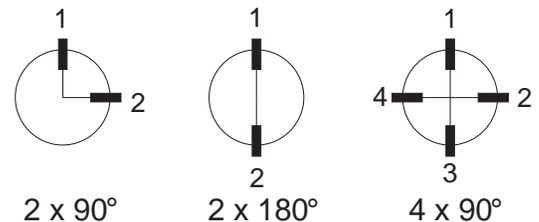
1065A, 1065B, 1065D



Options de commande :

Arbre d'entraînement

- avec arbre d'entraînement 13 mm (1007-44A)
- avec arbre d'entraînement 10 mm (1007-56)
- avec arbre d'entraînement 4 mm (1016S-5)
- sans arbre d'entraînement (no-TP)



retrait de la clé

Protection contre la poussière

- avec cache-poussières (2004-A)

Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1065C | Cylindre interrupteur

Application

Utilisable pour les interrupteurs rotatifs, la lumière ou les contacts (impulsion), ainsi que dans les tableaux de commande.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- autres pièces en acier galvanisé
- retrait de la clé 1 x 360°

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur
- 1 plaque de fixation BS-5
- 1 arbre d'entraînement 1007-44

Exemple de commande

1065C

Options de commande :

Arbre d'entraînement

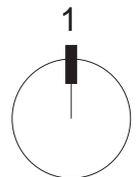
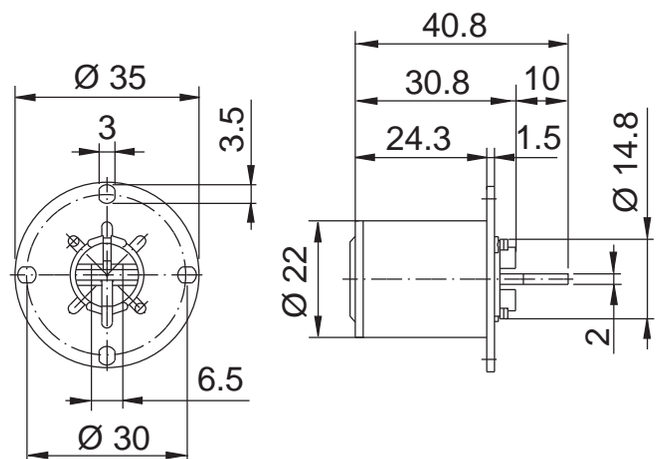
- avec arbre d'entraînement 10 mm (1007-56)
- avec arbre d'entraînement 4 mm (1016S-5)
- sans arbre d'entraînement (no-TP)

Protection contre la poussière

- avec cache-poussières (2004-A)



1065C



1 x 360°

retrait de la clé

Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

IIDA, IIDB, IIDC | Cylindre interrupteur

Application

Utilisable pour les interrupteurs rotatifs, la lumière ou les contacts (impulsion), ainsi que dans les tableaux de commande.

Retrait de la clé

IIDA 2 x 90°

IIDB 2 x 180°

IIDC 4 x 90°



IIDA, IIDB, IIDC

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur

Exemple de commande

IIDA

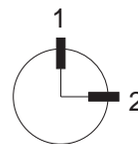
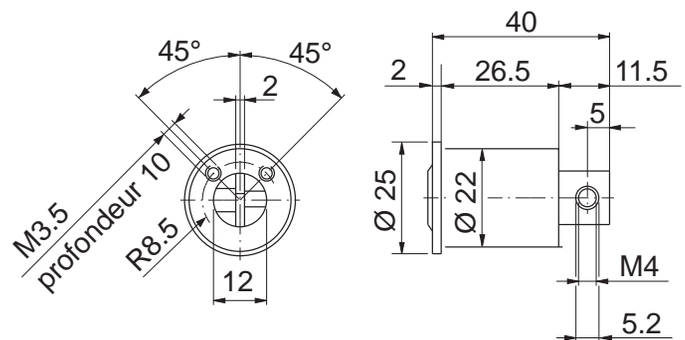
Instructions de commande / accessoires

- uniquement disponible dans Kaba 8 et non intégrable dans des installations de fermeture

Options de commande :

Protection contre la poussière

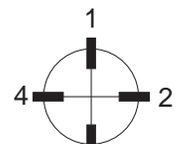
avec cache-poussières (2004-A)



2 x 90°



2 x 180°



4 x 90°

retrait de la clé

Cylindre interrupteur

Kaba 8

1065AZ, 1065BZ, 1065DZ | Cylindre interrupteur

Application

Utilisable dans les interrupteurs rotatifs.

Retrait de la clé

1065AZ	4 x 90°
1065BZ	2 x 180°
1065CZ	2 x 90°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur
- 1 arbre d'entraînement 1007-44

Exemple de commande

1065AZ

Indications techniques

Avec fixation centrale. L'écrou frontal conique permet un montage facile.

Options de commande :

Instructions de commande / accessoires

- uniquement disponible dans Kaba 8 et non intégrable dans des installations de fermeture

Arbre d'entraînement

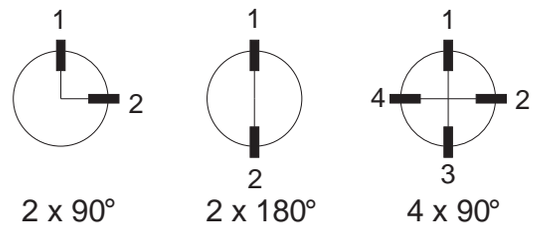
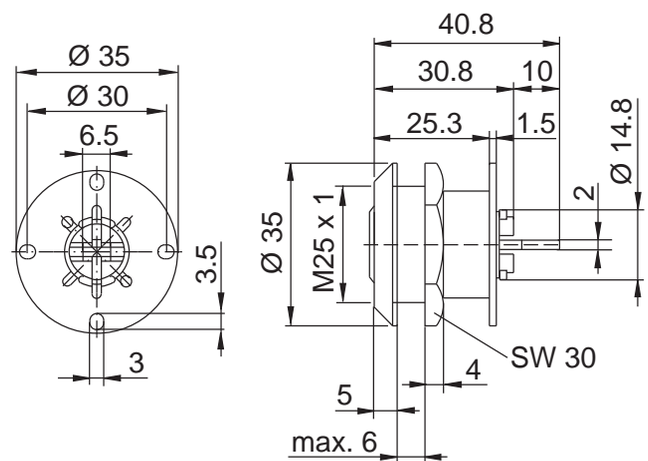
- avec arbre d'entraînement 13 mm (1007-44A)
- avec arbre d'entraînement 4 mm (1016S-5)
- avec arbre d'entraînement 10 mm (1007-56)
- sans arbre d'entraînement (no-TP)

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



1065AZ, 1065BZ, 1065DZ



retrait de la clé

Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1065CZ | Cylindre interrupteur

Application

Utilisable dans les interrupteurs rotatifs.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- retrait de la clé 1 x 360°

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur
- 1 arbre d'entraînement 1007-44

Exemple de commande

1065CZ

Options de commande :

Arbre d'entraînement

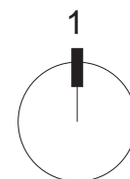
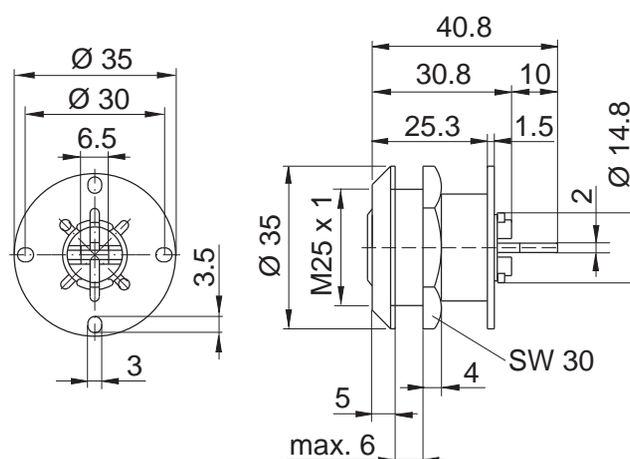
- avec arbre d'entraînement 10 mm (1007-56)
- avec arbre d'entraînement 4 mm (1016S-5)
- sans arbre d'entraînement (no-TP)

Protection contre la poussière

- avec cache-poussières (2004-A)



1065CZ



1 x 360°

retrait de la clé

Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1107A | Cylindre interrupteur

Application

Utilisable dans les interrupteurs rotatifs.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- retrait de la clé 1 x 360°

Contenu de la livraison

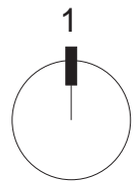
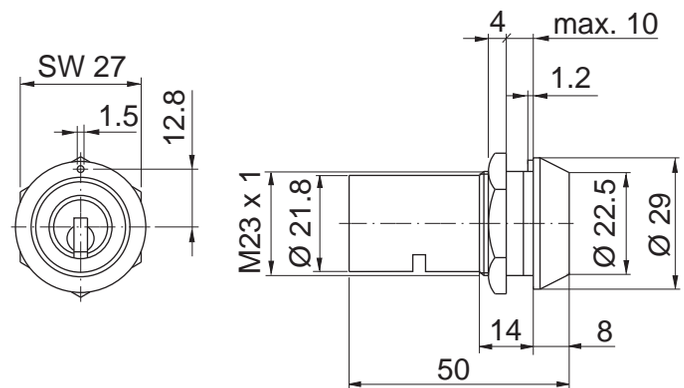
- 1 cylindre de base 1108C
- 1 écrou 6 pans M23 x 1 mm, 1031-5

Exemple de commande

1107A



1107A



1 x 360°

retrait de la clé

Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1117A, 1117B, 1117C | Interrupteur à clé

Application

Avec fixation par écrou. protection anti-torsion grâce à un méplat sur le cylindre.

Modèles

1117A : clé retirable en position enclenchée et déclenchée,
Mouvem. de rot. 360° vers la droite ou la gauche

1117B : interrupteur à impulsion, clé uniquement en pos. 0
retirable, rotation d'env. 60° vers la droite,
avec rappel par ressort (impulsion)

1117C : clé retirable uniquement en position 0,
Mouvement de rotation d'env. 60° vers la droite

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur 1117
- 1 écrou hexagonal 1117A-6

Exemple de commande

1117A

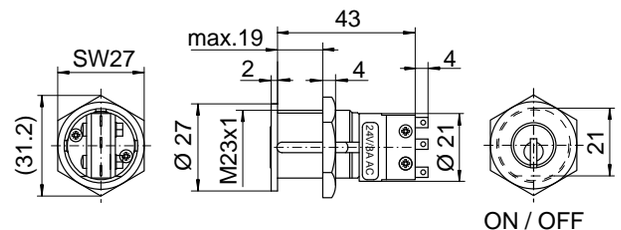
Informations techniques

- microrupteur 24V/3A AC

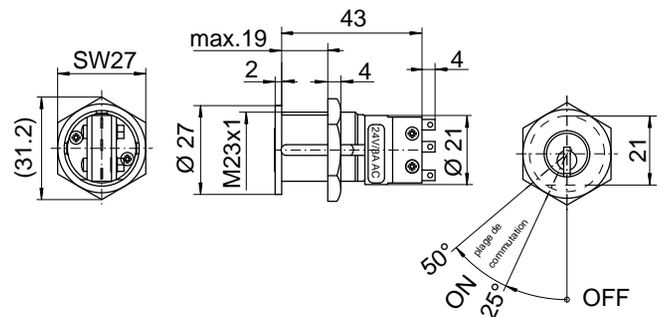
Options de commande :

Protection contre la poussière

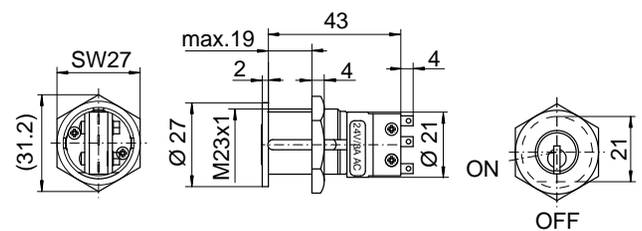
avec cache-poussières (2004-A)



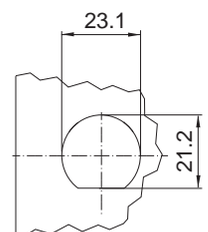
1117A



1117B



1117C



découpe de cylindre

Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1262A, M1262B, M1262C, M1262D, M1262T | Cylindre interrupteur

Application

Pour commutateurs à cames de différentes marques.

Retrait de la clé

M1262A	4 x 90°
M1262B	6 x 60°
M1262C	8 x 45°
M1262D	12 x 30°
M1262T	1 x 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- arbre d'entraînement maillechort

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur avec protection contre les modifications
- 1 plaque de fixation BS-29
- 1 arbre d'entraînement 1262-13/20
- 2 vis de fixation 1153-10, M3 x 4 mm

Exemple de commande

M1262A

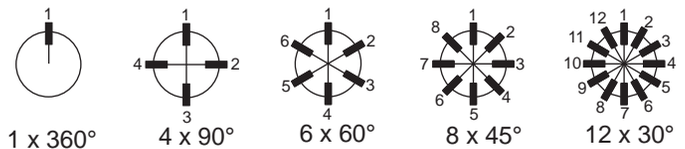
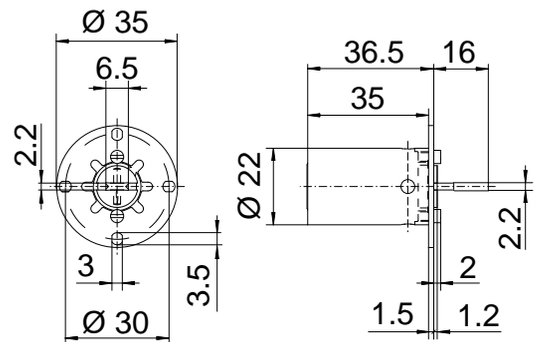
Instructions de commande / accessoires

- avec l'option « fonction X », veuillez indiquer les positions de retrait de clé souhaitées (par ex. 1, 2, 3...) lors de la commande, voir la page d'information sur le cylindre interrupteur
- éléments bagues, voir "instructions générales de commande"
- livraison standard avec protection contre les modifications

Options de commande :

Position de retrait fonction X

avec fonction X (X)



retrait de la clé

Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1262AB | Cylindre interrupteur

Application

Pour commutateurs à cames de différentes marques.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- arbre d'entraînement maillechort
- retrait de la clé 4 x 90°

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur avec protection contre les modifications
- 1 plaque de fixation BS-29
- 1 arbre d'entraînement 1262-15/11
- 2 vis de fixation 1153-10, M3 x 4 mm

Exemple de commande

M1262AB

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"

Options de commande :

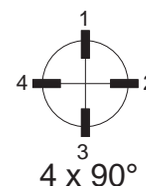
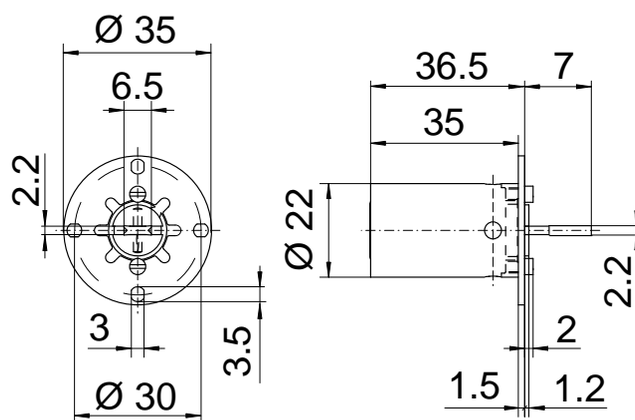
Arbre d'entraînement

avec arbre d'entraînement (1262-15/16)

sans arbre d'entraînement (no-TP)



M1262AB



retrait de la clé

Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1262AA, M1262GA, M1262TA | Cylindre interrupteur

Application

Pour commutateurs à cames de différentes marques.

Retrait de la clé

M1262AA 4 x 90°

M1262GA 4 x 90°

M1262TA 1 x 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- arbre d'entraînement maillechoit

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur avec protection contre les modifications
- 1 arbre d'entraînement adapté au type de cylindre

Exemple de commande

M1262AA

Instructions de commande / accessoires

- avec l'option « fonction X », veuillez indiquer les positions de retrait de clé souhaitées (par ex. 1, 2, 3...) lors de la commande, voir la page d'information sur le cylindre interrupteur
- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"

Options de commande :

Position de retrait fonction X

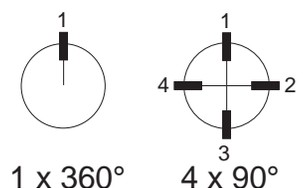
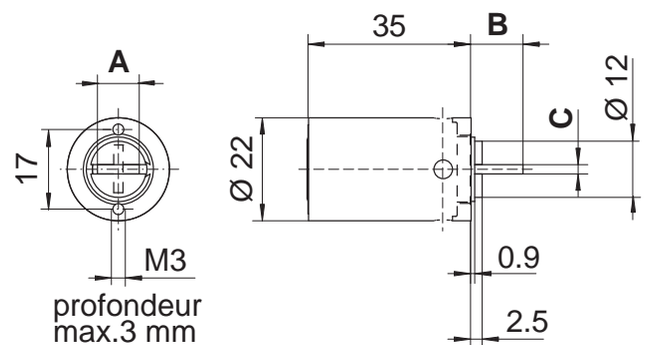
avec fonction X (X)



avec élément bague noir



avec élément bague dans la couleur du cylindre pour Kaba 20



retrait de la clé

N° art.	Mesure A	Mesure B	Mesure C	Arbre d'entraînement
M1262AA	9.0	11.5	2.0	1262-14
M1262GA	9.0	8.5	1.5	1262-17/11
M1262TA	9.0	8.5	1.5	1262-17/11

Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1262G, M1262GB | Cylindre interrupteur

Application

Pour commutateurs à cames de différentes marques.

Retrait de la clé

M1262G 8 x 45°

M1262GB 4 x 90°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- arbre d'entraînement maillechort

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur avec protection contre les modifications
- 1 arbre d'entraînement 1262-15/16

Exemple de commande

M1262G

Instructions de commande / accessoires

- avec l'option « fonction X », veuillez indiquer les positions de retrait de clé souhaitées (par ex. 1, 2, 3...) lors de la commande, voir la page d'information sur le cylindre interrupteur
- éléments bagues, voir "instructions générales de commande"

Options de commande :

Position de retrait fonction X

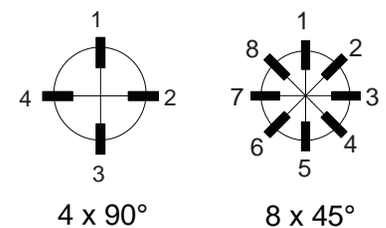
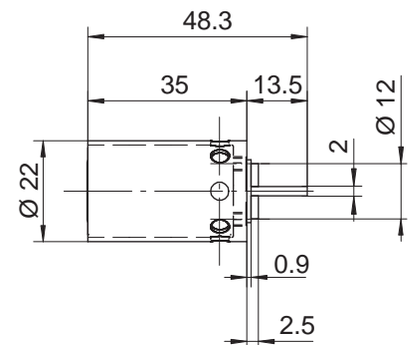
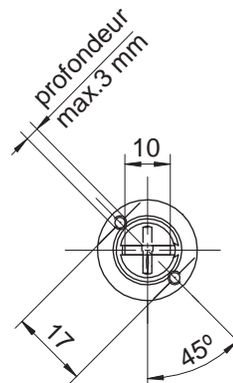
avec fonction X (X)



M1262G avec élément bague noir



M1262G avec élément bague dans la couleur du cylindre



retrait de la clé

Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1262ABZ, M1262AZ, M1262BZ, M1262CZ, 1262DZ, M1262TAZ | Cylindre interrupteur

Application

Avec fixation centrale. L'écrou avant conique permet un montage facile.

Retrait de la clé

M1262ABZ	4 x 90°
M1262AZ	4 x 90°
M1262BZ	6 x 60°
M1262CZ	8 x 45°
M1262DZ	12 x 30°
M1262TAZ	1 x 360°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

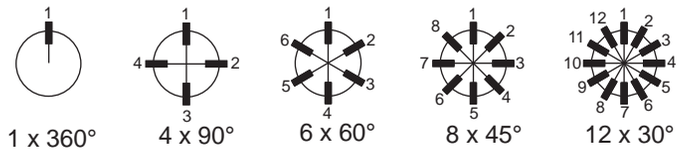
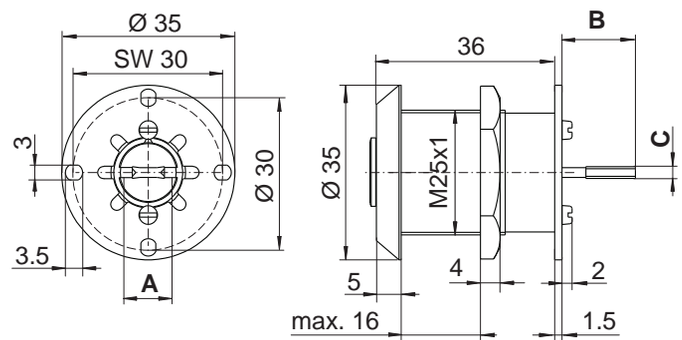
- 1 cylindre interrupteur avec protection contre les modifications
- 1 plaque de fixation BS-29
- 1 arbre d'entraînement adapté au type de cylindre

Exemple de commande

M1262ABZ

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"



retrait de la clé

N° art.	Mesure A	Mesure B	Mesure C	Arbre d'entraînement
M1262ABZ	10.0	5.8	2.0	1262-15/11
M1262AZ	6.5	14.8	2.2	1262-13/20
M1262BZ	6.5	14.8	2.2	1262-13/20
M1262CZ	6.5	14.8	2.2	1262-13/20
M1262DZ	6.5	14.8	2.2	1262-13/20
M1262TAZ	9.0	5.8	1.5	1262-17/11

Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1262F, H, K, M, P, R, U, KA, PA, UA | Cylindre interrupteur

Application

Avec des positions de retrait multiples pour les interrupteurs avec plusieurs positions de commutation.

Retrait de la clé

M1262F	4 x 90°
M1262H	4 x 90°
M1262K	6 x 60°
M1262M	8 x 45°
M1262P	12 x 30°
M1262R	8 x 45°
M1262U	4 x 90°
M1262KA	6 x 60°
M1262PA	12 x 30°
M1262UA	2 x 90°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- arbre d'entraînement maillechort

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur avec protection contre les modifications
- 1 arbre d'entraînement adapté au type de cylindre

Exemple de commande

M1262F

Instructions de commande / accessoires

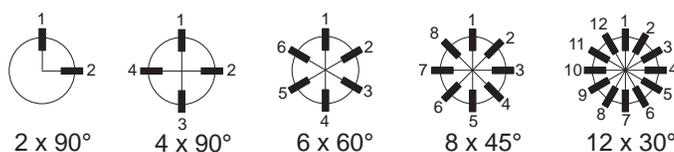
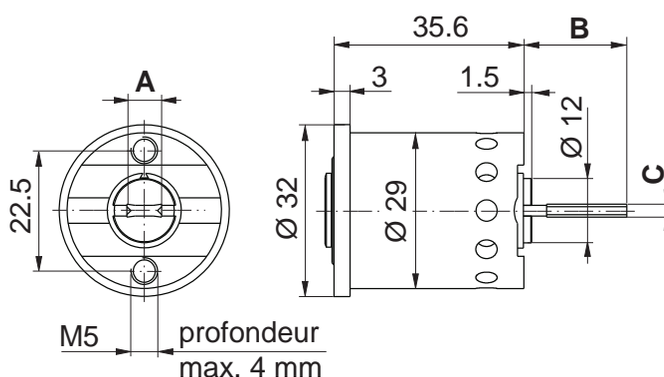
- avec l'option « fonction X », veuillez indiquer les positions de retrait de clé souhaitées (par ex. 1, 2, 3...) lors de la commande, voir la page d'information sur le cylindre interrupteur
- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"

Options de commande :

Position de retrait fonction X

avec fonction X (X)

(Les positions de retrait de clé nécessaires peuvent être indiquées en fonction des souhaits du client).



retrait de la clé

N° art.	Mesure A	Mesure B	Mesure C	Arbre d'entraînement
M1262F	9.0	10.3	2.0	1262-14
M1262H	6.5	19.3	2.2	1262-13/23
M1262K	6.5	19.3	2.2	1262-13/23
M1262M	6.5	19.3	2.2	1262-13/23
M1262P	6.5	19.3	2.2	1262-13/23
M1262R	9.0	10.3	2.0	1262-14
M1262U	15.0	11.8	2.0	1262-16
M1262KA	9.0	10.3	2.0	1262-14
M1262PA	9.0	10.3	2.0	1262-14
M1262UA	15.0	11.8	2.0	1262-16

Cylindre interrupteur

Kaba 8

IID | Cylindre interrupteur

Application

Utilisable pour les interrupteurs rotatifs, la lumière ou les contacts (impulsion), ainsi que dans les tableaux de commande.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- retrait de la clé 1 x 360°

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur

Exemple de commande

IID

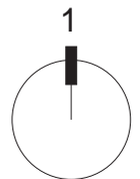
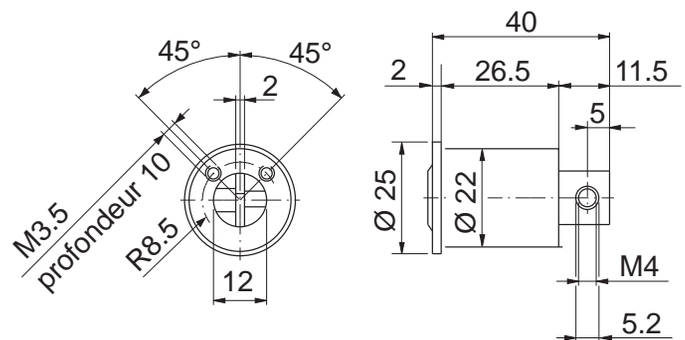
Options de commande :

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



IID



1 x 360°

retrait de la clé

Cylindre interrupteur

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

IIDA, IIDB, IIDC | Cylindre interrupteur

Application

Utilisable pour les interrupteurs rotatifs, la lumière ou les contacts (impulsion), ainsi que dans les tableaux de commande.

Retrait de la clé

IIDA 2 x 90°

IIDB 2 x 180°

IIDC 4 x 90°

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interrupteur

Exemple de commande

IIDA

Instructions de commande / accessoires

- uniquement disponible dans Kaba 8 et non intégrable dans des installations de fermeture

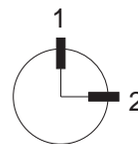
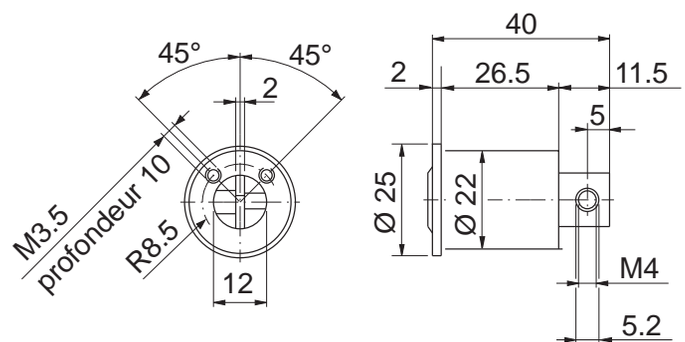
Options de commande :

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



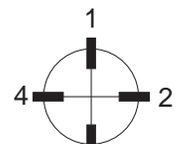
IIDA, IIDB, IIDC



2 x 90°



2 x 180°



4 x 90°

retrait de la clé

Verrous de fenêtre

Une sécurité renforcée

Le montage d'une sûreté de fenêtre dormakaba contrarie les plans des redoutés « perceurs de fenêtres » et les empêche d'ouvrir sans bruit fenêtres et portes de balcons. La sûreté de fenêtre maintient totalement le levier de fermeture dans sa position. Il est donc impossible de le soulever. Aucun intrus ne peut déverrouiller la fenêtre. Mieux encore : la sûreté de fenêtre dormakaba est plus qu'une simple protection efficace contre les intrusions. Elle peut être utilisée à tous les endroits où les fenêtres ou les balcons doivent être protégés contre toute ouverture, c'est-à-dire dans toutes les pièces auxquelles les enfants ont accès, dans les pièces avec climatisation, dans les cages d'escalier, etc. Elle s'adapte à toutes les fenêtres et portes de balcon usuelle et peut également être installée sur les cadres en bois ou métalliques.

Fonctions

Le socle rotatif de la sûreté est fixé à l'aide de 4 vis (qui sont invisibles en position fermée) placées sous la fermeture de la fenêtre. Le levier de blocage proprement dit pivote sur le socle et il est équipé d'un cylindre de fermeture dormakaba. Seule une rotation de la clé permet d'ouvrir la fermeture. Vous n'avez pas besoin de la clé pour fermer : la sûreté se réenclenche automatiquement par simple rotation.



Sûreté fermée



fermée sûreté ouverte

Standard

La poignée de fenêtre standard peut être verrouillée à 6 heures et à 12 heures, entre les deux, elle est mobile.



6 heures
6 - 12 heures
12 heures

verrouillable
pivotant
verrouillable

Auto-verrouillable

Le modèle „auto-verrouillant“ peut être verrouillé à 6 heures et à 12 heures. En tournant la clé, la poignée de fenêtre peut être tournée soit de 6 heures à 3 heures, soit de 12 heures à 3 heures. La poignée de fenêtre s'enclenche alors à nouveau à 6 heures ou à 12 heures et se ferme sans clé (auto-verrouillage).



6 heures
6 - 3 heures
3 - 12 heures
12 heures

verrouillable
pivotant
pivotant
verrouillable

Tilt-First

Dans la version Tilt First, la poignée de fenêtre se déplace librement de 6 heures à 3 heures. Dans la position 3 heures, la poignée de fenêtre peut être déverrouillée une fois pour un tour à 12 heures en tournant la clé une fois et la clé peut être enlevée. Après avoir fait tourner la poignée à nouveau à 3 heures, la rotation de 3 heures à 12 heures est à nouveau verrouillée.



6 - 3 heures
6 - 12 heures
une seule fois

pivotant
pivotant
peut pivoter une fois
sur 12 heures et retour

Verrous de fenêtre

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

2000 | Verrou de fenêtre

Application

Le socle rotatif du verrou de fenêtre est fixé sous le verrou de fenêtre avec 4 vis qui sont invisibles en position fermée. Le levier de blocage proprement dit est monté de manière à pouvoir pivoter par rapport au socle et est équipé d'un cylindre de fermeture Kaba.

Fonctions

La serrure ne peut être ouverte qu'en tournant la clé. La clé n'est pas nécessaire pour la fermeture, la sécurité se réenclenche d'elle-même grâce à la rotation (à verrouillage automatique).

Version standard

- verrou de fenêtre en zinc moulé sous pression, nickelé mat
- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 verrou de fenêtre
- 1 cylindre à monter 1036
- 4 vis à bois 3,5 x 20 mm, galvanisées

Exemple de commande

2000

Options de commande :

Coloris de cylindres

- nickelé (NI)
- nickelé chimique (NIC)
- laiton poli (MP)
- noirci (GSW)
- doré (GO)

Surface verrou de fenêtre

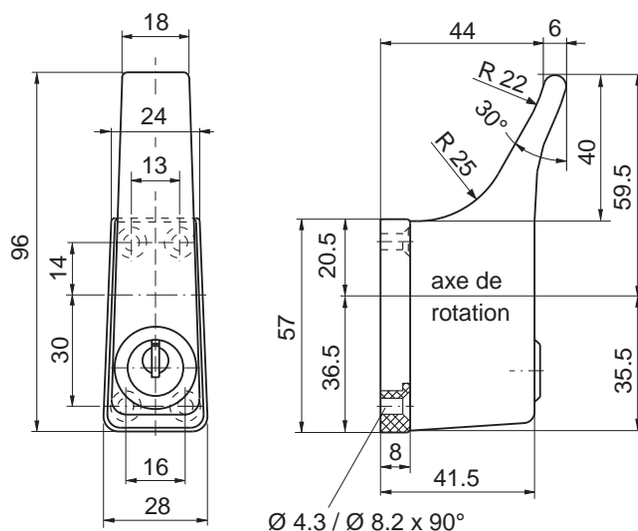
- nickelé (NI)
- laiton poli (MP)
- noirci (GSW)
- doré (GO)

Plaque de support

avec plaque de support 2000-9



2000



Verrous de fenêtre

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M3463, M3463A | Poignée tournante à cylindre

Application

Pour fenêtres oscillo-battantes, serrures d'armoires, etc.
Charnières DIN à droite ou DIN à gauche.
Clé retirable en position ouverte et fermée.

Modèles

3463 avec poignée longue
3463A avec poignée courte

Version standard

- poignée en zinc moulé par injection, nickelé sablé
- cylindre en laiton, nickelé
- entraîneur laiton nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser modulaire M1008C/25 avec protection contre les modifications
- 1 entraîneur M71

Exemple de commande

M3463/R

Instructions de commande / accessoires

- la serrure est également disponible sans cylindre
- éléments bagues, voir "instructions générales de commande"
- voir la page d'information sur les sécurités de fenêtres

Informations techniques

Les deux vis de fixation sont recouvertes par la poignée.
La poignée peut être verrouillée dans les deux positions verticales.

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)
charnières G / sens de fermeture D (L)

Protection contre la poussière

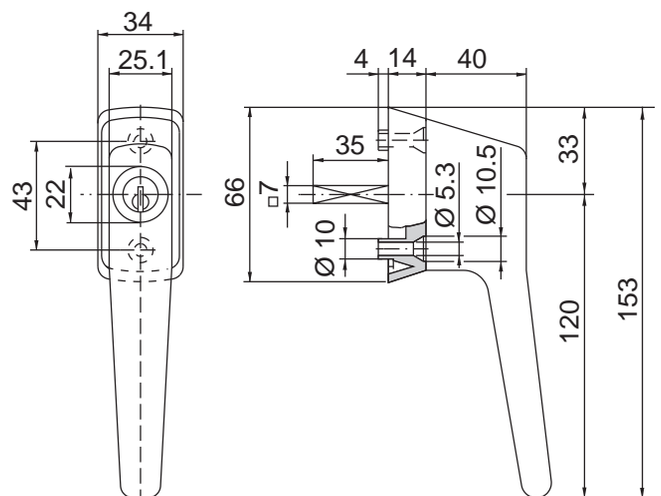
avec cache-poussières (2004-A)

Modèle type

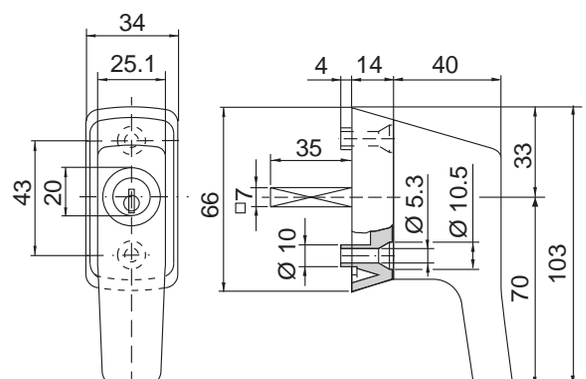
modèle Tilt First
version auto-verrouillante



M3463



M3463A



Serrures supplémentaires

Indications à la commande/accessoires

M1001A, M1002, M1821A, M1900, M1905, M1910, M1915

Le kit de fixation 1007 comprend :

- 1 rosace 1007-11
- 3 vis H M5 x 60 mm, 1007-13

Le kit de fixation 1007B comprend :

- 1 rosace 1007-11
- 1 plaque de fixation BS-31
- 3 vis H M5 x 60 mm, 1007-13

M1824A, M1906, M1916

Le kit de fixation 1007 comprend :

- 1 rosace 1007-11
- 1 plaque de fixation BS-32
- 3 vis H M5 x 60 mm, 1007-13

Le kit de fixation 1007B comprend :

- 1 rosace 1007-11
- 1 plaque de fixation BS-31
- 3 vis H M5 x 60 mm, 1007-13

Éléments annulaires

Voir „Informations générales pour la commande“



Serrures supplémentaires

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1001A/M1007 - 1001A/M1007B | Serrure à languette

Application

Extérieur avec cylindre, intérieur avec bouton rotatif.
Avec des vis apparentes.
Réglable pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- boîtier en aluminium peint gris clair
- languette acier galvanisé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre externe modulaire M1007 ou M1007B
- 1 kit de fixation 1007 ou 1007B
- 1 boîtier de serrure
- 1 boîtier de serrure sans étrier de blocage
- 1 plaque d'écartement 15 mm
- 2 plaques d'écartement 2 mm
- 1 kit de vis de fixation
- 1 notice de montage avec gabarit de forage

Exemple de commande

1001A/M1007

Instructions de commande / accessoires

- voir la page info sur les serrures supplémentaires

Informations techniques

- adapté aux portes de 30 - 80 mm (utiliser la rosace 1007-35 pour les portes plus minces)
- la serrure n'est pas adaptée à une installation dans un environnement fortement corrosif (substances chimiques, vapeurs de chlore, désinfectants, etc.)

Options de commande :

Modularité

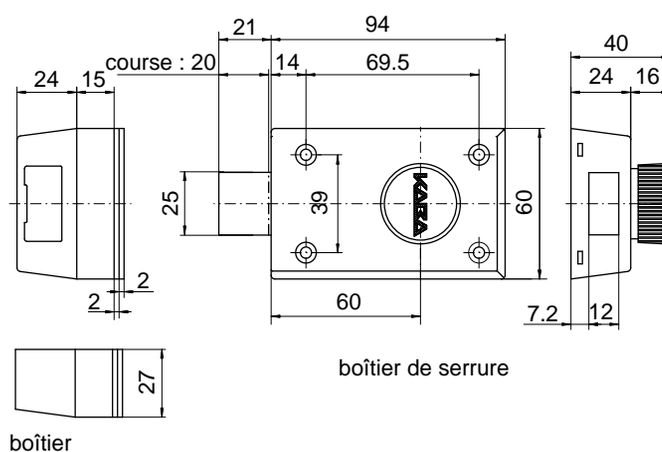
avec protection contre les modifications

Rosaces

- avec rosace (1007-35)
- avec rosace (1007B-3)
- sans rosace (no-ROS)



charnières DIN droite / sens de fermeture à gauche



boîtier de serrure

boîtier

Serrures supplémentaires

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1002/M1007 - 1002/M1007B | Serrure à bec de cane

Application

Extérieur avec cylindre, intérieur avec bouton rotatif et bouton de blocage.

Bouton de blocage pour bloquer le languette demi-tour en position ouverte et fermée.

Avec des vis apparentes.

Réglable pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite.



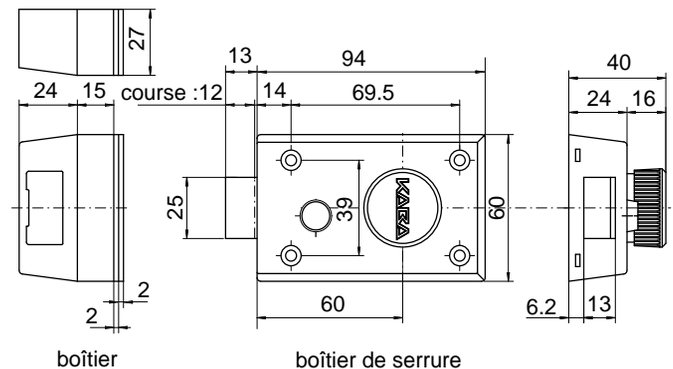
charnières DIN à droite / sens de fermeture gauche

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- boîtier en aluminium peint gris clair
- languette demi-tour laiton

Contenu de la livraison

- 1 cylindre externe modulaire M1007 ou M1007B
- 1 kit de fixation 1007 ou 1007B
- 1 boîtier de serrure
- 1 boîtier de serrure sans étrier de blocage
- 1 plaque d'écartement 15 mm
- 2 plaques d'écartement 2 mm
- 1 kit de vis de fixation
- 1 notice de montage avec gabarit de forage



Exemple de commande

1002/M1007

Instructions de commande / accessoires

- voir la page info sur les serrures supplémentaires

Informations techniques

- adapté aux portes de 30 - 80 mm (utiliser la rosace 1007-35 pour les portes plus minces)
- la serrure n'est pas adaptée à une installation dans un environnement fortement corrosif (substances chimiques, vapeurs de chlore, désinfectants, etc.)

Options de commande :

Modularité

avec protection contre les modifications

Rosaces

avec rosace (1007-35)

avec rosace (1007B-3)

sans rosace (no-ROS)

Serrures supplémentaires

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1821A/M1007 - 1821A/M1007B | Serrure à languette

Application

Modèle lourd pour portes profilées en acier, aluminium ou plastique ainsi que pour la sécurisation de fenêtres.
Fermeture à 2 tours du languette dormant.
Extérieur avec cylindre, intérieur avec bouton rotatif.
Réglable p. portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite.



Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- serrure et boîtier de serrure en zinc moulé sous pression
- languette en acier avec zinc moulé sous pression

Contenu de la livraison

- 1 cylindre externe modulaire M1007 ou M1007B
- 1 kit de fixation 1007 ou 1007B
- 1 boîtier de serrure
- 1 boîtier de serrure sans étrier de blocage
- 1 plaque d'écartement 15 mm
- 2 plaques d'écartement 2 mm
- 1 kit de vis de fixation
- 1 notice de montage avec gabarit de forage

Exemple de commande

1821A/M1007

Instructions de commande / accessoires

- voir la page info sur les serrures supplémentaires

Informations techniques

- adapté aux portes de 30 - 70 mm
(utiliser la rosace 1007-35 pour les portes plus minces)

Options de commande :

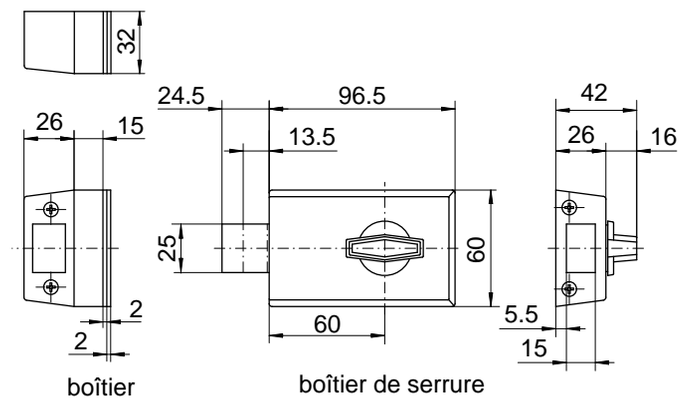
Modularité

avec protection contre les modifications

Rosaces

- avec rosace (1007-35)
- avec rosace (1007B-3)

charnières DIN à droite / sens de fermeture gauche



Serrures supplémentaires

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1824A/M1007/M1507 - 1824A/M1007B/M1507 | Serrure à languette

Application

Modèle lourd pour portes profilées en acier, aluminium ou plastique ainsi que pour la sécurisation de fenêtres.

Fermeture à 2 tours du languette dormant.

Extérieur avec cylindre, fonctionne avec cylindre M1507 à l'intérieur.

Réglable pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite.



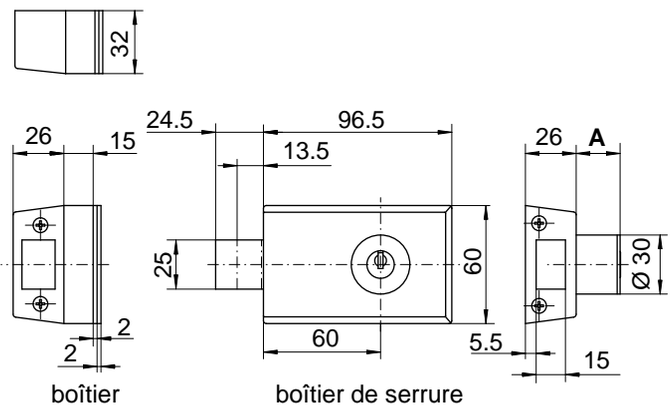
charnières DIN à droite / sens de fermeture gauche

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- serrure et boîtier de serrure en zinc moulé sous pression
- languette en acier avec zinc moulé sous pression

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interne modulaire M1507
- 1 cylindre externe modulaire M1007 ou M1007B
- 1 kit de fixation 1007 ou 1007B
- 1 boîtier de serrure
- 1 boîtier de serrure sans étrier de blocage
- 1 plaque d'écartement 15 mm
- 2 plaques d'écartement 2 mm
- 1 kit de vis de fixation
- 1 notice de montage avec gabarit de forage



Exemple de commande

1824A/M1007/M1507

Instructions de commande / accessoires

- voir la page info sur les serrures supplémentaires
- la serrure est également disponible sans cylindre extérieur (M1007/M1007B) – référence de commande : 1824A/M1507/OAZ

Informations techniques

- adapté aux portes de 30 - 70 mm (utiliser la rosace 1007-35 pour les portes plus minces)
- dimension A : 22,5 mm pour Kaba 20
- dimension A : 30 mm pour Kaba star

Options de commande :

Modularité

avec protection contre les modifications

Rosaces

avec rosace (1007-35)

avec rosace (1007B-3)

Serrures supplémentaires

Kaba star, Kaba 20

1900MEN/M1007 - 1900MEN/M1007B | Serrure à languette avec étrier de blocage

Application

Modèle lourd pour portes profilées en acier, aluminium ou plastique ainsi que pour la sécurisation de fenêtres.
Fermeture à 2 tours du languette dormant.
Extérieur avec cylindre, intérieur avec bouton rotatif.
Réglable p. portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- serrure et boîtier de serrure en zinc moulé sous pression
- boîtier de serrure métal naturel
- languette en acier avec zinc moulé sous pression

Contenu de la livraison

- 1 cylindre externe modulaire M1007 ou M1007B
- 1 kit de fixation 1007 (sans plaque BS) ou 1007B
- 1 boîtier de serrure
- 1 boîtier de serrure avec étrier de blocage
- 1 plaque d'écartement 5 mm et 12 mm
- 4 plaques d'écartement 1 mm
- 1 kit de vis de fixation
- 1 notice de montage avec gabarit de forage

Exemple de commande

1900MEN/M1007

Instructions de commande / accessoires

- voir la page info sur les serrures supplémentaires
- non disponible en Kaba 8

Informations techniques

- adapté aux portes de 30 - 70 mm
(utiliser la rosace 1007-35 pour les portes plus minces)

Options de commande :

Modularité

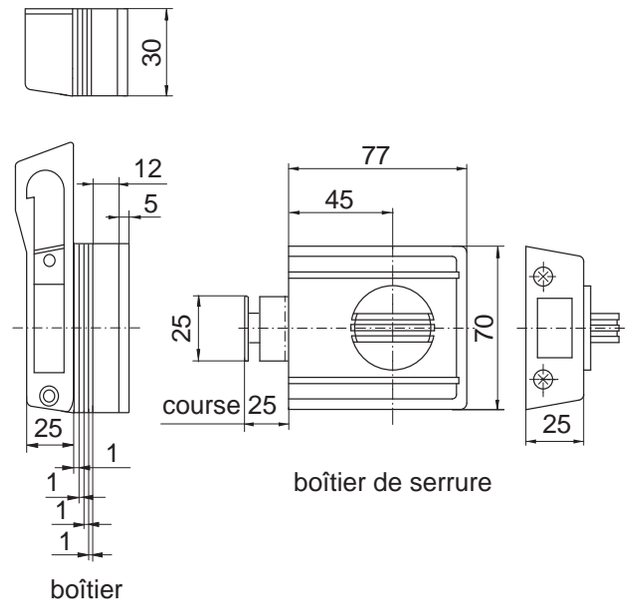
avec protection contre les modifications

Rosaces

- avec rosace (1007-35)
- avec rosace (1007B-3)



charnières DIN à droite / sens de fermeture gauche



Serrures supplémentaires

Kaba star, Kaba 20

1905MEN/M1007 - 1905MEN/M1007B | Serrure à languette

Application

Modèle lourd pour portes profilées en acier, aluminium ou plastique ainsi que pour la sécurisation de fenêtres.
Fermeture à 2 tours du languette dormant.
Extérieur avec cylindre, intérieur avec bouton rotatif.
Réglable p. portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite.



Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- boîtier de serrure métal naturel
- serrure et boîtier de serrure en zinc moulé sous pression
- languette en acier avec zinc moulé sous pression

Contenu de la livraison

- 1 cylindre externe modulaire M1007 ou M1007B
- 1 kit de fixation 1007 (sans plaque BS) ou 1007B
- 1 boîtier de serrure
- 1 boîtier de serrure sans étrier de blocage
- 1 plaque d'écartement 5 mm et 12 mm
- 4 plaques d'écartement 1 mm
- 1 kit de vis de fixation
- 1 notice de montage avec gabarit de forage

Exemple de commande

1905MEN/M1007

Instructions de commande / accessoires

- voir la page info sur les serrures supplémentaires
- non disponible en Kaba 8

Informations techniques

- adapté aux portes de 30 - 70 mm
(utiliser la rosace 1007-35 pour les portes plus minces)

Options de commande :

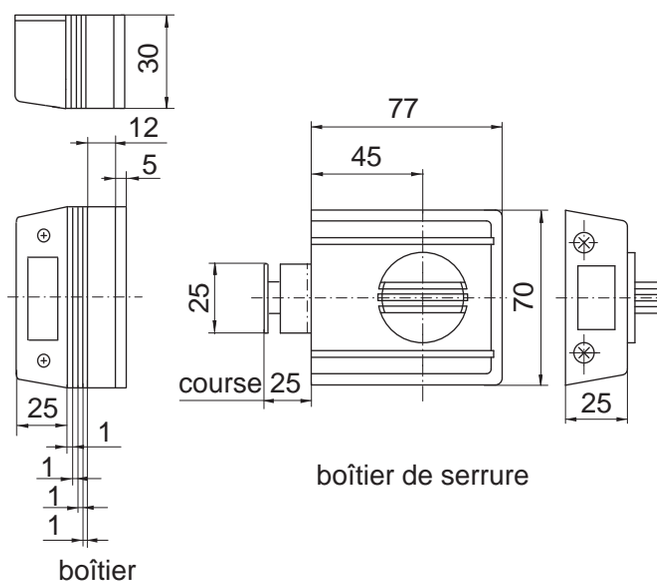
Modularité

avec protection contre les modifications

Rosaces

- avec rosace (1007-35)
- avec rosace (1007B-3)

charnières DIN droite / sens de fermeture à gauche



Serrures supplémentaires

Kaba star, Kaba 20

1906MEN/M1007/M1507 - 1906M/M1007B/M1507 | Serrure à languette

Application

Modèle lourd pour portes profilées en acier, aluminium ou plastique ainsi que pour la sécurisation de fenêtres.

Fermeture à 2 tours du languette dormant.

Extérieur avec cylindre, fonctionne avec cylindre M1507 à l'intérieur.

Réglable p. portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite.



Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- serrure et boîtier de serrure en zinc moulé sous pression
- boîtier de serrure métal naturel
- languette en acier avec zinc moulé sous pression

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interne modulaire M1507
- 1 cylindre externe modulaire M1007 ou M1007B
- 1 kit de fixation 1007 (sans plaque BS) ou 1007B
- 1 boîtier de serrure
- 1 boîtier de serrure sans étrier de blocage
- 1 plaque d'écartement 5 mm et 12 mm
- 4 plaques d'écartement 1 mm
- 1 kit de vis de fixation
- 1 notice de montage avec gabarit de forage

Exemple de commande

1906MEN/M1007/M1507

Instructions de commande / accessoires

- voir la page info sur les serrures supplémentaires
- non disponible en Kaba 8

Informations techniques

- adapté aux portes de 30 - 70 mm
(utiliser la rosace 1007-35 pour les portes plus minces)

Options de commande :

Modularité

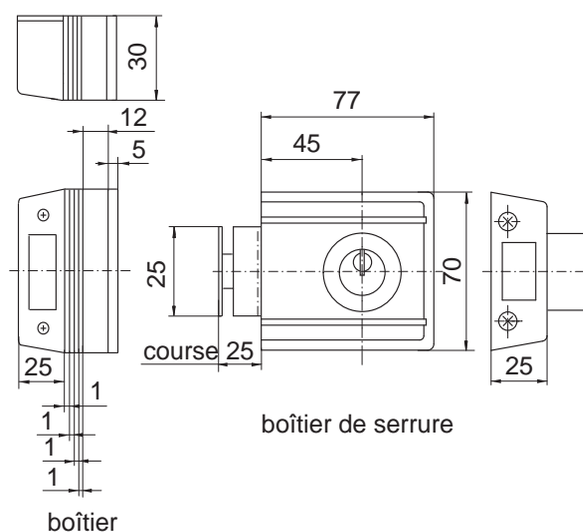
avec protection contre les modifications

Rosaces

avec rosace (1007-35)

avec rosace (1007B-3)

charnières DIN à droite / sens de fermeture gauche



Serrures supplémentaires

Kaba star, Kaba 20

1910MEN/xxx, 1910CH/xxx, 1910VG/xxx | Serrure à languette avec étrier de blocage, grande

Application

Modèle lourd pour portes profilées en acier, aluminium ou plastique ainsi que pour la sécurisation de fenêtres.
Fermeture à 2 tours du languette dormant.
Extérieur avec cylindre, intérieur avec bouton rotatif.
Réglable p. portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite.

Modèles

1910MEN/M1007, 1910MEN/M1007B	métal naturel
1910MEN/M1007, 1910MEN/M1007B	chromé
1910VG/M1007, 1910VG/M1007B	doré

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- serrure et boîtier de serrure en zinc moulé sous pression
- languette en acier avec zinc moulé sous pression

Contenu de la livraison

- 1 cylindre externe modulaire M1007 ou M1007B
- 1 kit de fixation 1007 ou 1007B
- 1 boîtier de serrure
- 1 boîtier de serrure avec étrier de blocage
- 1 plaque d'écartement 5 mm et 12 mm
- 4 plaques d'écartement 1 mm
- 1 kit de vis de fixation
- 1 notice de montage avec gabarit de forage

Exemple de commande

1910CH/M1007

Instructions de commande / accessoires

- voir la page info sur les serrures supplémentaires
- non disponible en Kaba 8

Informations techniques

- adapté aux portes de 30 - 70 mm
(utiliser la rosace 1007-35 pour les portes plus minces)

Options de commande :

Plaques de fixation

(uniquement pour M1007)
fixation sur plaque de serrure (SLPL)

Modularité

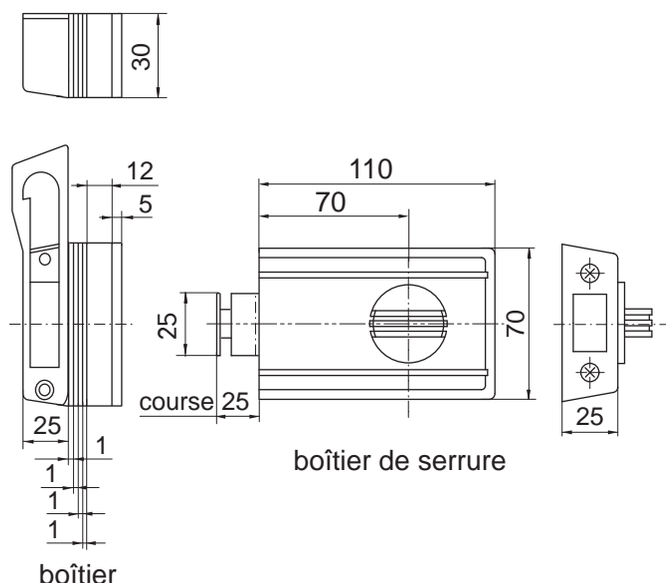
avec protection contre les modifications

Rosaces

avec rosace (1007-35)
avec rosace (1007B-3)



charnières DIN à droite / sens de fermeture gauche



Serrures supplémentaires

Kaba star, Kaba 20

1915MEN/xxx, 1915CH/xxx | Serrure à languette, grande

Application

Modèle lourd pour portes profilées en acier, aluminium ou plastique ainsi que pour la sécurisation de fenêtres.
Fermeture à 2 tours du languette dormant.
Extérieur avec cylindre, intérieur avec bouton rotatif.
Réglable p. portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite.



Modèles

1915MEN/M1007, 1915MEN/M1007B métal naturel
1915CH/M1007, 1915CH/M1007B chromé

charnières DIN droite / sens de fermeture à gauche

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- serrure et boîtier de serrure en zinc moulé sous pression
- languette en acier avec zinc moulé sous pression

Contenu de la livraison

- 1 cylindre externe modulaire M1007 ou M1007B
- 1 kit de fixation 1007 (sans plaque BS) ou 1007B
- 1 boîtier de serrure
- 1 boîtier de serrure sans étrier de blocage
- 1 plaque d'écartement 5 mm et 12 mm
- 4 plaques d'écartement 1 mm
- 1 kit de vis de fixation
- 1 notice de montage avec gabarit de forage

Exemple de commande

1915MEN/M1007

Instructions de commande / accessoires

- voir la page info sur les serrures supplémentaires

Informations techniques

- adapté aux portes de 30 - 70 mm
(utiliser la rosace 1007-35 pour les portes plus minces)

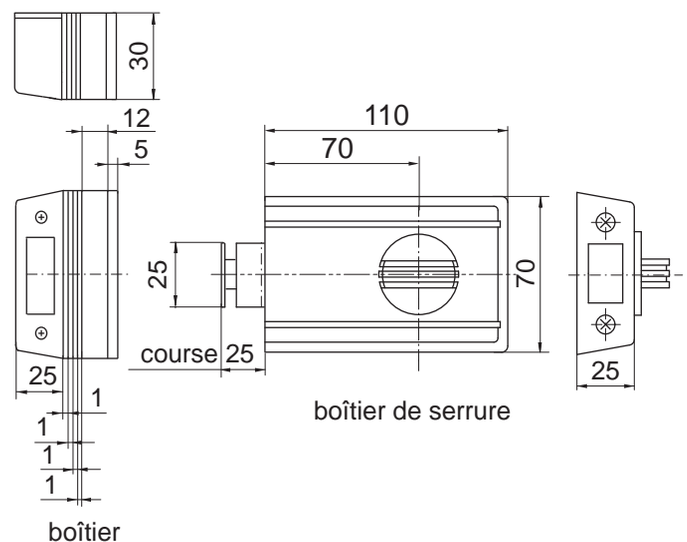
Options de commande :

Modularité

avec protection contre les modifications

Rosaces

- avec rosace (1007-35)
- avec rosace (1007B-3)



Serrures supplémentaires

Kaba star, Kaba 20

1916MEN/M1007/M1507 - 1916MEN/M1007B, M1507 | Serrure à languette, grande

Application

Modèle lourd pour portes profilées en acier, aluminium ou plastique ainsi que pour la sécurisation de fenêtres.

Fermeture à 2 tours du languette dormant.

Extérieur avec cylindre, fonctionne avec cylindre M1507 à l'intérieur.

Réglable p. portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite.



charnières DIN à droite / sens de fermeture gauche

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- serrure et boîtier de serrure en zinc moulé sous pression
- boîtier de serrure métal naturel
- languette en acier avec zinc moulé sous pression

Contenu de la livraison

- 1 cylindre interne modulaire M1507
- 1 cylindre externe modulaire M1007 ou M1007B
- 1 kit de fixation 1007 (sans plaque BS) ou 1007B
- 1 boîtier de serrure
- 1 boîtier de serrure sans étrier de blocage
- 1 plaque d'écartement 5 mm et 12 mm
- 4 plaques d'écartement 1 mm
- 1 kit de vis de fixation
- 1 notice de montage avec gabarit de forage

Exemple de commande

1916MEN/M1007/M1507

Instructions de commande / accessoires

- voir la page info sur les serrures supplémentaires

Informations techniques

- adapté aux portes de 30 - 70 mm
(utiliser la rosace 1007-35 pour les portes plus minces)

Options de commande :

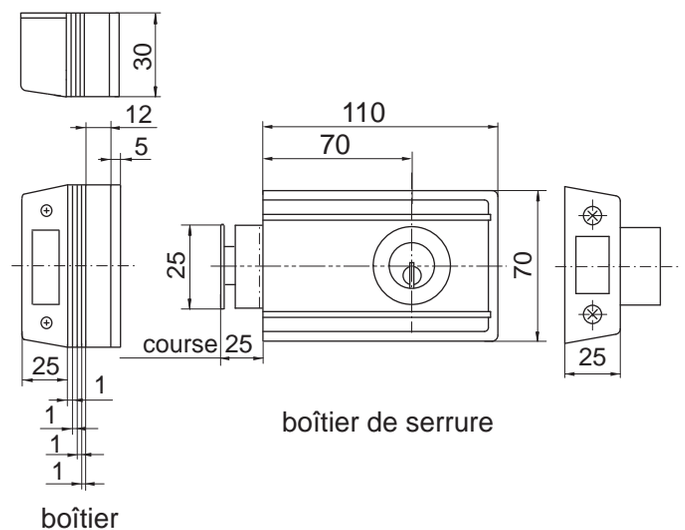
Modularité

avec protection contre les modifications

Rosaces

avec rosace (1007-35)

avec rosace (1007B-3)



Accessoires serrures

1913-4B/MEN, 1913-4B/CH | Boîtier de serrure

Application

Adapté aux serrures des séries 1900 et 1910.
Avec anse, sans plaques d'écartement.

Modèles

1913-4B/MEN métal naturel
1913-4B/CH chromé

Version standard

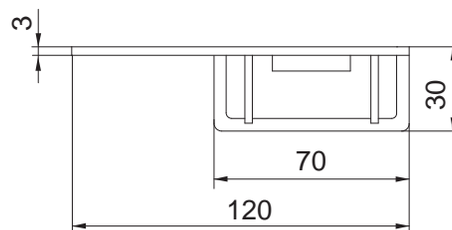
- boîtier en zinc moulé sous pression
- étrier de blocage acier galvanisé

Exemple de commande

1913-4B/MEN



1913-4B/xx



Accessoires serrures

1913-4S/MEN, 1913-4S/CH | Boîtier de serrure

Application

Adapté aux serrures des séries 1900 et 1910.
Sans anse, sans plaques d'écartement.

Modèles

1913-4S/MEN métal naturel
1913-4S/CH chromé

Version standard

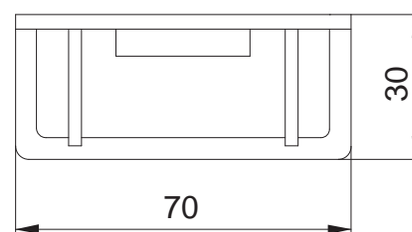
• boîtier en zinc moulé sous pression

Exemple de commande

1913-4S/MEN



1913-4S/xx



Accessoires serrures

1913-5 | Étrier de blocage prolongé

Application

Adapté aux serrures de la série 1910.

Version standard

- acier galvanisé
- longueur de l'étrier de blocage 136 mm

Exemple de commande

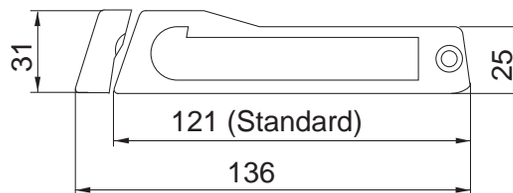
1913-5

Instructions de commande / accessoires

- autres extensions sur demande



1913-5



Accessoires serrures

B1913-8/MEN | Étrier de blocage vers l'extérieur

Application

Adapté aux serrures de la série 1910.

Version standard

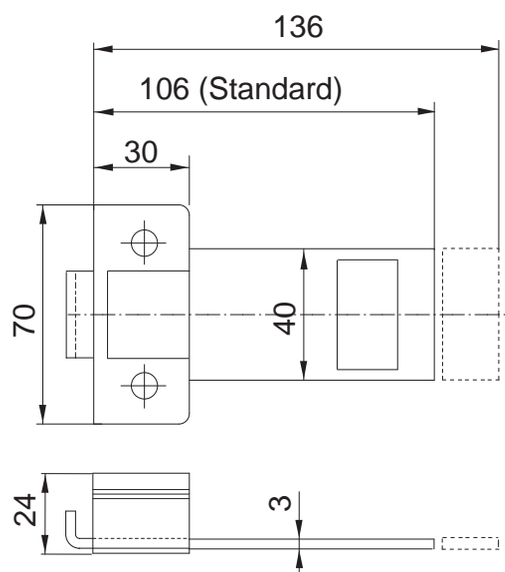
• métal naturel

Exemple de commande

1913-8/MEN



1913-8/MEN



Accessoires serrures

1913-16/1/CH | Plaque d'écartement

Application

Adapté aux serrures des séries 1900 et 1910.

Modèles

1913-16/1/CH chromé

Version standard

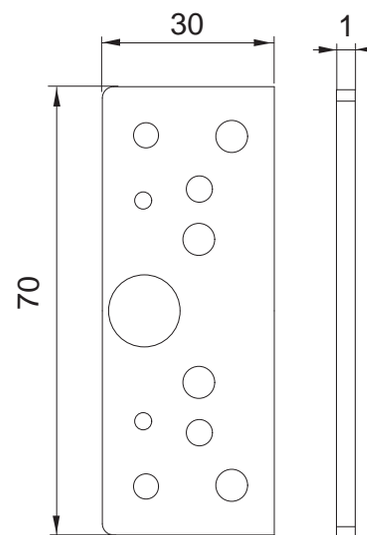
• tôle d'acier

Exemple de commande

1913-16/1/CH



1913-16/1/CH



Accessoires serrures

1913-16/5/MEN, 1913-16/5/CH, 1913-16/5/VM | Plaque d'écartement

Application

Adapté aux serrures des séries 1900 et 1910.

Modèles

1913-16/5/MEN métal naturel

1913-16/5/CH chromé

1913-16/5/VM couleur laiton

Version standard

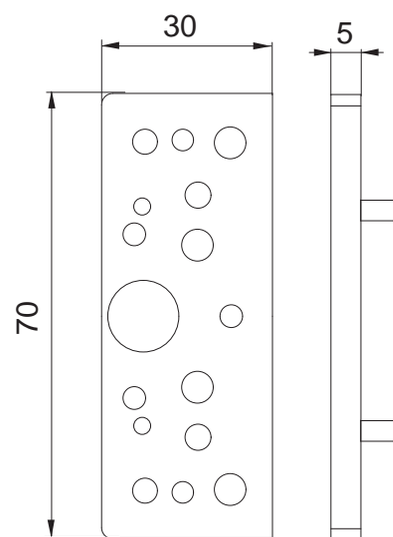
• zinc moulé sous pression

Exemple de commande

1913-16/5/MEN



1913-16/5/xx



Accessoires serrures

1913-16/12/MEN, 1913-16/12/CH, 1913-16/12/VM | Plaque d'écartement

Application

Adapté aux serrures des séries 1900 et 1910.

Modèles

1913-16/12/MEN métal naturel

1913-16/12/CH chromé

1913-16/12/VM couleur laiton

Version standard

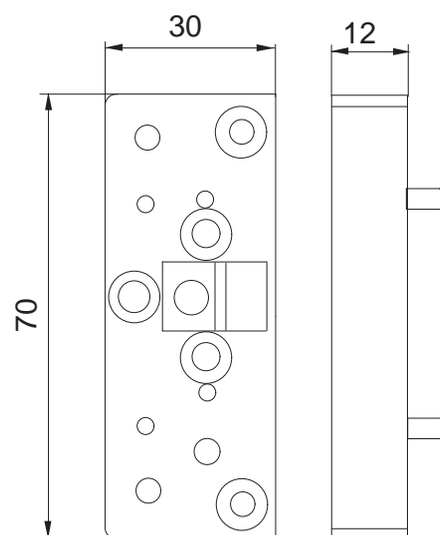
• zinc moulé sous pression

Exemple de commande

1913-16/12/MEN



1913-16/12/xx



Serrures de meubles

Application

Les serrures de meubles sont utilisées de manière universelle selon le type de matériau (bois, métal), par exemple les serrures à espagnolette pour les boîtes et les armoires, les fermetures centrales pour les tiroirs à outils. En outre, armoires électriques, vitrines, etc.

Informations de commande nécessaires

Pour que les commandes de serrures de meubles puissent être exécutées sans demande d'informations supplémentaires, les informations de commande décrites ci-après doivent être indiquées dans l'ordre prescrit :

- Type de serrure
- Fonction L/R/S/SU :
Gauche, Droite, Tiroir, Tiroir inférieur
- Axe (si différents axes sont disponibles)
- Longueur du cylindre

Exemple de commande :

1012/R/25/25 signifie: serrure n° d'art. 1012, sens de fermeture à droite, axe 25, longueur du cylindre 25

Penture selon DIN

Les portes à penture à droite exigent une serrure de meuble avec fonction à droite. Les portes à penture à gauche exigent une serrure de meuble avec fonction à gauche (voir aussi les croquis).



Porte DIN à droite = serrure à droite



Illustration pour porte DIN gauche = charnières à gauche



Illustration pour porte DIN droite = charnières à droite



haut



bas

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1012 | Serrure à languette

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- boîtier de serrure acier, nickelé
- clé retirable, si ouvert

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 entraîneur M1 avec 2 vis de fixation 1008A-19 (M2.3 x 6 mm)
- 1 rosace 1008A-25
- 1 gâche, carrée 1012-15
- 1 kit de fixation 1012

Exemple de commande

M1012/R/20/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instructions générales de commande"
- la serrure est également disponible sans cylindre
- pour les plaques de verrouillage voir "accessoires pour serrures de meuble"
- Non réglable ultérieurement ! Doit être commandé avec la fonction correspondante.
- le kit de fixation 1012 comporte :
 - 2 vis à tête fraisée 2,6 x 10 mm
 - 4 vis à tête fraisée 3 x 16 mm

Options de commande :

Sens de fermeture

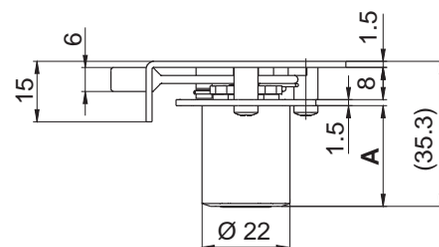
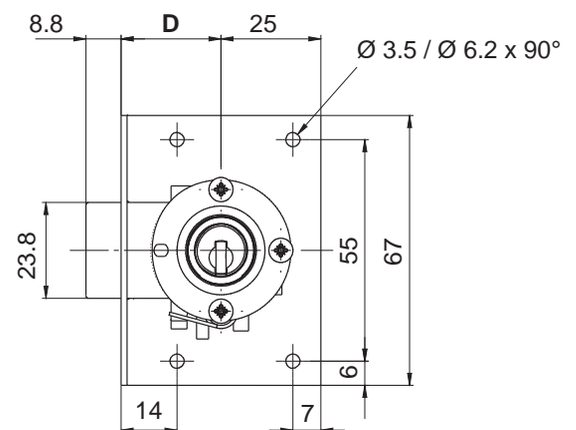
charnières D / sens de fermeture G (R)
 charnières G / sens de fermeture D (L)
 tiroir supérieur (SO)
 tiroir inférieur (SU)

Distance à l'axe (D)

20
 25
 30
 35
 40
 45
 50
 .



charnières à gauche / sens de fermeture droite



charnières à droite / sens de fermeture gauche

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1012 | Serrure à languette

Longueur (A)

25,0
30,0
35,0
40,0
45,0
50,0
55,0
65,0

Modularité

avec protection contre les modifications

Retirable/non retirable

clé non retirable, si ouvert

Gâche

avec gâche (1012-15A)
avec gâche (1012-17)
sans gâche (no-LP)

Rosaces

sans rosace (no-ROS)

Kit de fixation

sans kit de fixation

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1074 | Serrure à languette

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- boîtier de serrure acier, nickelé
- clé retirable, si ouvert

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 entraîneur M1 avec 2 vis de fixation 1008A-19 (M2.3 x 6 mm)
- 1 rosace 1008A-25
- 1 gâche, carrée 1012-15A
- 1 kit de fixation 1074/1075

Exemple de commande

M1074/R/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- la serrure est également disponible sans cylindre
- pour les plaques de verrouillage voir "accessoires pour serrures de meuble"
- réglable pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite ainsi que pour les tiroirs
- le kit de fixation 1074/1075 comporte
 - 2 vis à tête fraisée 2,6 x 10 mm
 - 4 vis à bois LS 4 x 30 mm

Options de commande :

Sens de fermeture

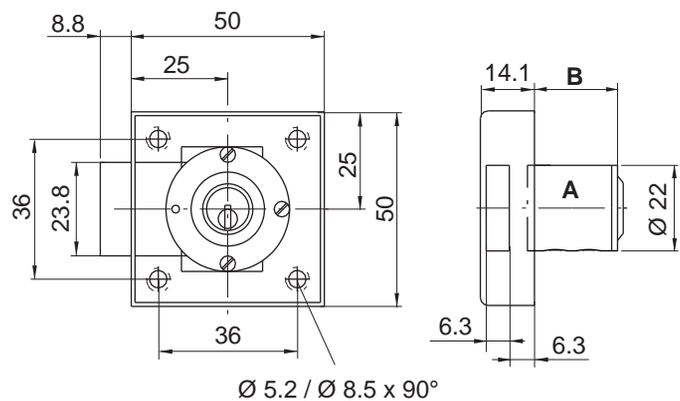
charnières D / sens de fermeture G (R)
 charnières G / sens de fermeture D (L)
 tiroir supérieur (SO)
 tiroir inférieur (SU)

Longueur (A)

25,0
 30,0
 35,0
 40,0
 45,0
 50,0
 55,0
 65,0
 75,0



charnières à gauche / sens de fermeture droite



languette rallongée de 0 mm - charnières D / sens de ferm. G

Longueur A	Longueur utile B
25	21.95
30	26.95
35	31.95
40	36.95
45	41.95
50	46.95
55	51.95
65	61.95
75	71.95

autres longueurs de cylindre sur demande

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1074 | Serrure à languette

Extension de languette

languette rallongée de 5mm (V5)

languette rallongée de 10mm (V10)

languette rallongée de 20mm (V20)

languette rallongée de 25mm (V25)

languette rallongée de 50mm (V50)

Modularité

avec protection contre les modifications

Retirable/non retirable

clé non retirable, si ouvert

Gâche

avec gâche (1012-15)

avec gâche (1012-17)

sans gâche (no-LP)

Rosaces

sans rosace (no-ROS)

Kit de fixation

sans kit de fixation

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1075, M1075B | Serrure à bec-de-cane

Application

Pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite ainsi que pour les tiroirs.

Version standard

• M1075 :

- cylindre en laiton, nickelé mat
- boîtier de serrure acier nickelé

• M1075B :

- cylindre nickelé chimique
- boîtier de serrure chromé



charnières à gauche / sens de fermeture droite

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 entraîneur M1 avec 2 vis de fixation 1008A-19 (M2.3 x 6 mm)
- 1 rosace 1008A-25
- 1 gâche 1075-6
- 1 kit de fixation 1074/1075

Exemple de commande

M1075/R/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- la serrure est également disponible sans cylindre
- le kit de fixation 1074/1075 comporte
 - 2 vis à tête fraisée 2,6 x 10 mm
 - 4 vis à bois LS 4 x 30 mm

Options de commande :

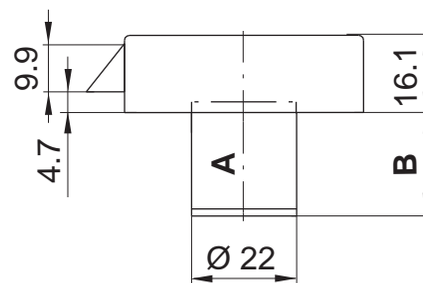
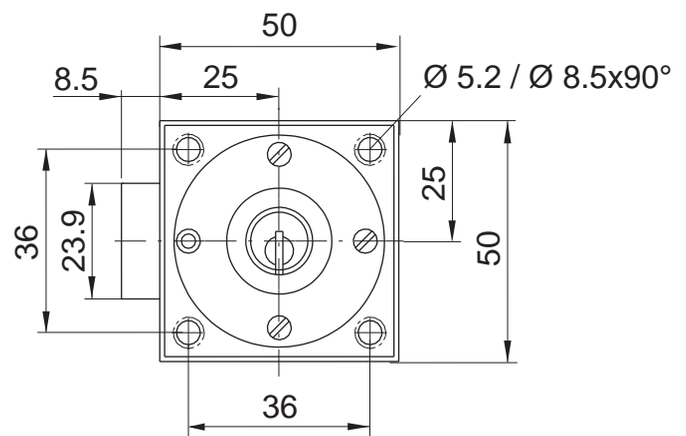
Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)

charnières G / sens de fermeture D (L)

tiroir supérieur (SO)

tiroir inférieur (SU)



charnières à droite / sens de fermeture gauche

Longueur (A)

- 25,0
- 30,0
- 35,0
- 40,0
- 45,0
- 50,0
- 55,0
- 65,0
- 75,0

Longueur A	Mesure B
25	22.4
30	27.4
35	32.4
40	37.4
45	42.4
50	47.4
55	52.4
65	62.4
75	72.4

autres longueurs de cylindre sur demande

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1075, M1075B | Serrure à bec-de-cane

Modularité

avec protection contre les modifications

Gâche

sans gâche (no-LP)

Rosaces

sans rosace (no-ROS)

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1077 | Serrure à bec-de-cane

Application

Pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite ainsi que pour les tiroirs.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- Tôle arrière et têtère acier nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 entraîneur M2
- 1 rosace 1008A-25
- 1 gâche 1075-6
- 1 kit de fixation 1012

Exemple de commande

M1077/R/25/35

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- la serrure est également disponible sans cylindre
- le kit de fixation 1012 comporte :
 - 2 vis à tête fraisée 2,6 x 10 mm
 - 4 vis à tête fraisée 3 x 16 mm

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)
 charnières G / sens de fermeture D (L)
 tiroir supérieur (SO)
 tiroir inférieur (SU)

Distance à l'axe (D)

25
 40

Longueur (A)

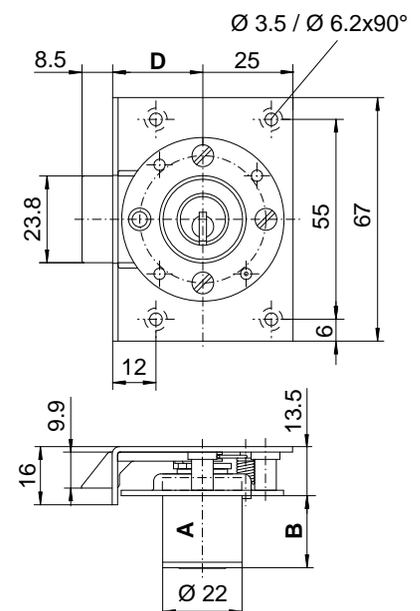
25,0
 30,0
 35,0
 40,0
 45,0
 50,0
 65,0
 75,0

Modularité

avec protection contre les modifications



charnières à gauche / sens de fermeture droite



charnières à droite / sens de fermeture gauche

Longueur A	Mesure B
25	19.8
30	25.5
35	30.5
40	35.5
45	40.5
50	45.5
55	50.5
65	60.5
75	70.5

autres longueurs de cylindre sur demande

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M1077 | Serrure à bec-de-cane

Rosaces

sans rosace (no-ROS)

Kit de fixation

sans kit de fixation

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

1080 | Serrure à bec-de-cane

Application

Pour meubles en métal. Le languette demi-tour est actionné par la douille rotative. Le languette demi-tour et la douille rotative sont verrouillés grâce à la clé.

Disponible pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite ainsi que pour les tiroirs. Non réglable.

Version standard

- cylindre et douille rotative laiton, nickelé mat
- boîtier de serrure acier, nickelé
- languette 11,5 mm de long

Contenu de la livraison

- 1 cylindre 1025
- 1 entraîneur M36

Exemple de commande

1080/R/25

Options de commande :

Sens de fermeture

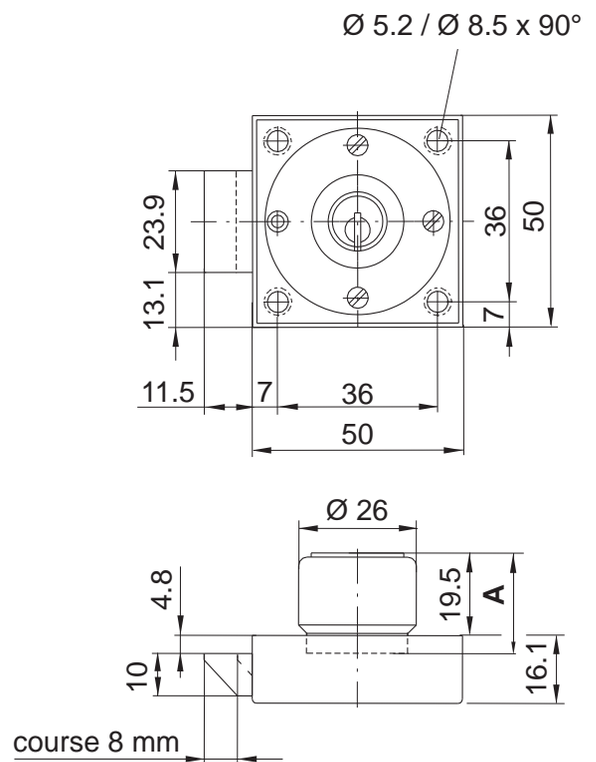
charnières D / sens de fermeture G (R)
 charnières G / sens de fermeture D (L)
 tiroir supérieur (SO)
 tiroir inférieur (SU)

Longueur (A)

25,0



charnières à gauche / sens de fermeture droite



Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M2006 | Serrure à languette

Application

À visser ou à encastrer.

Peut être commandé pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite ainsi que pour les tiroirs.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- languette acier galvanisé
- plaque en zinc moulée par injection, nickelé mat
- clé retirable, si ouvert

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 entraîneur M93
- 2 vis de fixation 1040-4, M2.3 x 6 mm
- 1 couvercle 2006-2
- 1 plaque de serrure 2006-1
- 3 vis de fixation 1040-5, M2.3 x 8 mm
- 2 vis M2.5 x 4mm

Exemple de commande

M2006/R/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- la serrure est également disponible sans cylindre
- rondelle de distance 2006-4 (épaisseur 2 mm)
- distance à l'axe spéciaux, voir article M2006A

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)

charnières G / sens de fermeture D (L)

tiroir supérieur (SO)

tiroir inférieur (SU)

Longueur (A)

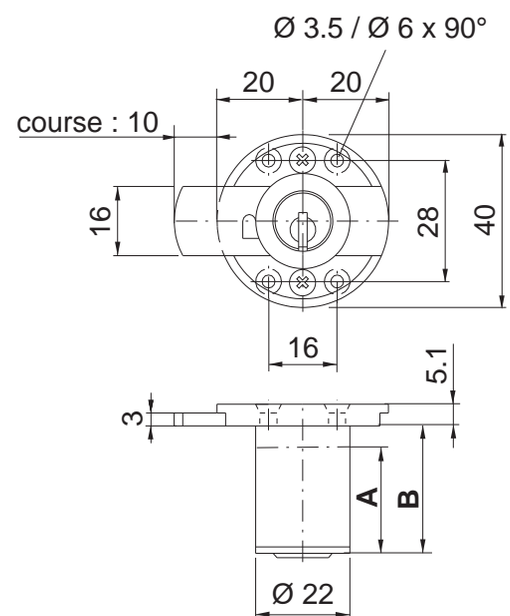
25,0
30,0
35,0
40,0
45,0
50,0
55,0
65,0
75,0

Modularité

avec protection contre les modifications



charnières à gauche / sens de fermeture droite



charnières à droite / sens de fermeture gauche

Longueur A	Mesure B
25	30.2
30	35.2
35	40.2
40	45.2
45	50.2
50	55.2
55	60.2
65	70.2
75	80.2

autres longueurs de cylindre sur demande

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M2006 | Serrure à languette

Retirable/non retirable

clé non retirable, si ouvert

Rosaces

sans rosace (no-ROS)

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M2006A | Serrure à languette

Application

À visser ou à encastrer.

Peut être commandé pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite ainsi que pour les tiroirs.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- languette acier galvanisé
- plaque en zinc moulée par injection, nickelé mat
- clé retirable, si ouvert

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 entraîneur M93
- 2 vis de fixation 1040-4, M2.3 x 6 mm
- 1 couvercle 2006-2
- 1 plaque de serrure 2006-1
- 3 vis de fixation 1040-5, M2.3 x 8 mm
- 2 vis M2.5 x 4mm

Exemple de commande

M2006A/R/100/25

Instructions de commande / accessoires

- pour plus d'informations, voir "Informations générales sur les serrures de meuble"
- éléments bagues, voir "instructions générales de commande"
- la serrure est également disponible sans cylindre
- rondelle de distance 2006-4 (épaisseur 2 mm)

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)

charnières G / sens de fermeture D (L)

tiroir supérieur (SO)

tiroir inférieur (SU)

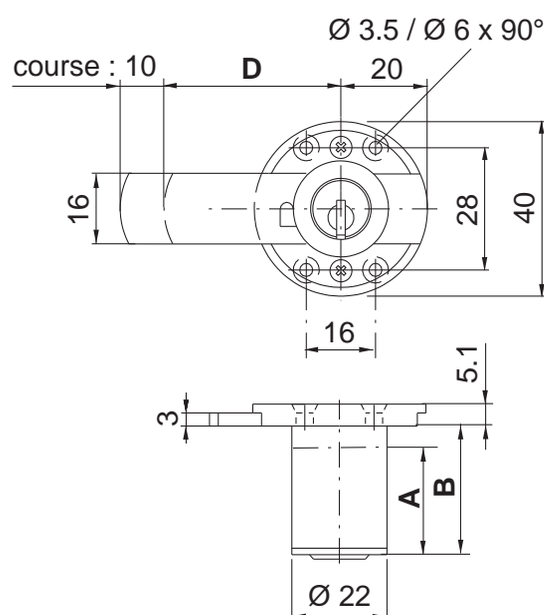
Distance à l'axe (D)

30
40
50
60
80
100
.

.



charnières à gauche / sens de fermeture droite



charnières à droite / sens de fermeture gauche

Longueur A	Mesure B
25	30.2
30	35.2
35	40.2
40	45.2
45	50.2
50	55.2
55	60.2
65	70.2
75	80.2

autres longueurs de cylindre sur demande

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M2006A | Serrure à languette

Longueur (A)

25,0
30,0
35,0
40,0
45,0
50,0
55,0
65,0
75,0

Modularité

avec protection contre les modifications

Retirable/non retirable

clé non retirable, si ouvert

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Rosaces

sans rosace (no-ROS)

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M2074 | Serrure à tringles

Application

Pour armoires en métal.

Disponible pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite ainsi que pour les tiroirs.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- boîtier de serrure et raccords de tringle acier galvanisé
- course de fermeture 14 mm
- clé retirable, si ouvert

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 entraîneur M11B

Exemple de commande

M2074/R/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- la serrure est également disponible sans cylindre

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)
charnières G / sens de fermeture D (L)
tiroir supérieur (SO)

Modularité

avec protection contre les modifications

Retirable/non retirable

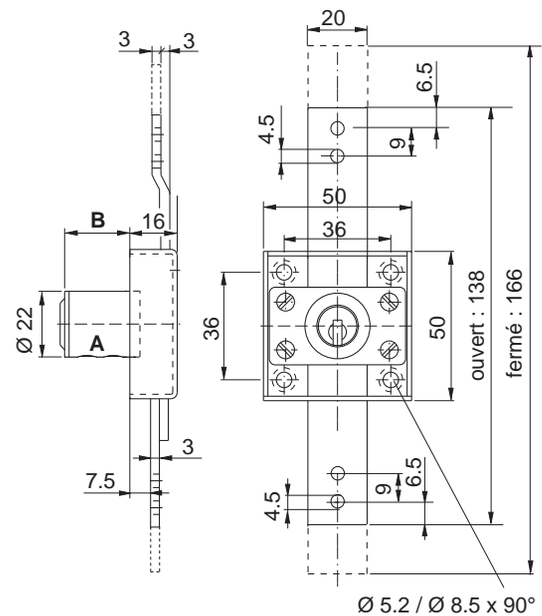
clé non retirable, si ouvert

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



charnières à gauche / sens de fermeture droite



charnières à droite / sens de fermeture gauche

Longueur A	Mesure B
25	22.8
30	27.8
35	32.8
40	37.8
45	42.8
50	47.8
55	52.8
65	62.8
75	72.8

autres longueurs de cylindre sur demande

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M2422 | Serrure à languette

Application

Pour portes ouvrant à gauche ou ouvrant à droite ainsi que pour les tiroirs.

Version standard

- cylindre en laiton, nickelé
- boîtier de serrure et revêtement de serrure en acier nickelé
- clé retirable, si ouvert

Contenu de la livraison

- 1 cylindre à visser M1008C
- 1 entraîneur M44
- 1 rosace 1008A-25
- 1 kit de vis de fixation 2422

Exemple de commande

M2422/R/30/25

Instructions de commande / accessoires

- éléments bagues, voir "instr. générales de commande"
- la gâche 1012-17 doit être commandée séparément en tant que supplément
- la serrure est également disponible sans cylindre

Options de commande :

Sens de fermeture

charnières D / sens de fermeture G (R)
 charnières G / sens de fermeture D (L)
 tiroir supérieur (SO)
 tiroir inférieur (SU)

Distance à l'axe (D)

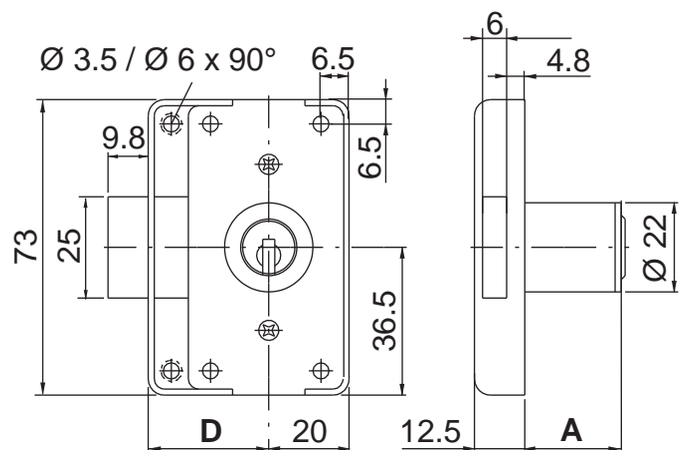
30
 40
 50

Longueur (A)

25,0
 30,0
 35,0
 40,0
 45,0
 50,0
 55,0
 65,0
 75,0



charnières à gauche / sens de fermeture droite



charnières à droite / sens de fermeture gauche

Serrures de meubles

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

M2422 | Serrure à languette

Modularité

avec protection contre les modifications

Retirable/non retirable

clé non retirable, si ouvert

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)

Rosaces

sans rosace (no-ROS)

Accessoires pour serrures de meuble

1012-15, 1012-15A | gâche

Application

Pour les serrures de meubles 1012, 1074 et 2422.

Modèles

1012-15 longueur 67 mm

1012-15A longueur 74 mm

Version standard

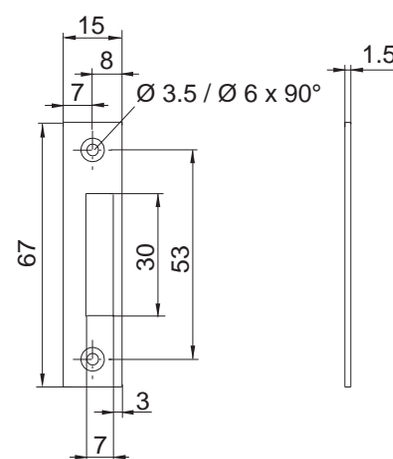
• acier nickelé

Exemple de commande

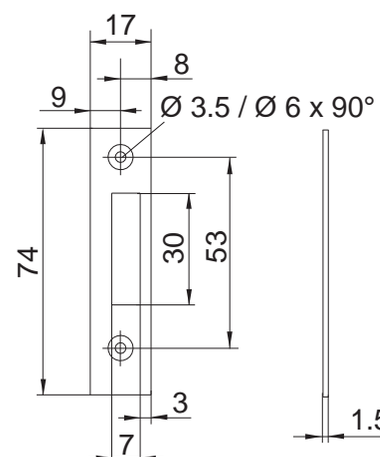
1012-15



1012-15



1012-15A



Accessoires pour serrures de meuble

1012-17 | gâche

Application

Pour les serrures de meubles 1012, 1074 et 2422.

Version standard

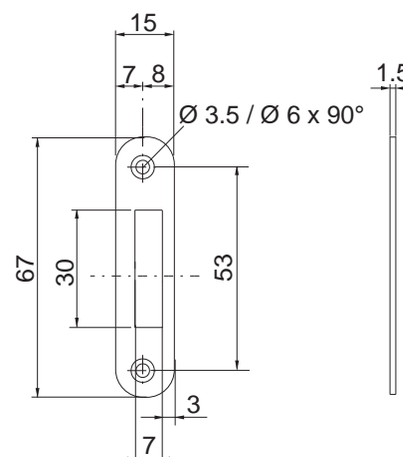
• acier nickelé

Exemple de commande

1012-17



1012-17



Accessoires pour serrures de meuble

1075-6 | gâche

Application

Pour les serrures de meubles 1075, 1075B et 1077.

Version standard

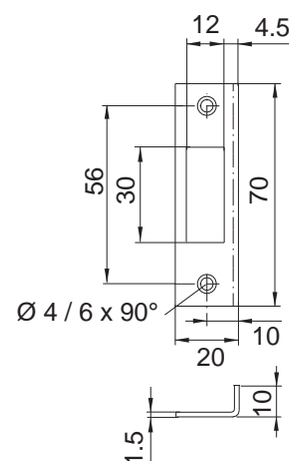
• acier nickelé

Exemple de commande

1075-6



1075-6



Accessoires pour serrures de meuble

2006-4 | Rondelle de distance

Application

Pour serrures de meubles 2006.

Version standard

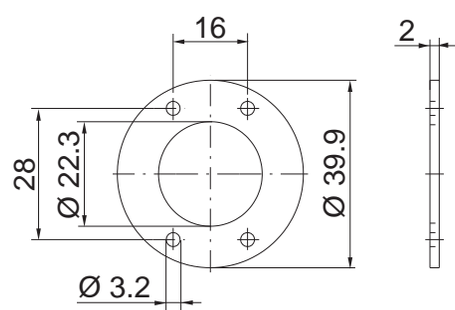
• acier nickelé

Exemple de commande

2006-4



2006-4



Cadenas

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

2001, 2001B, 2001C, 2001D, 2001F, 2001G, 2001N, 2001P, 2001S | Cadenas

Version standard

- anse en acier trempé (700 - 800 HV), chromé
- Boîtier laiton nickelé
- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cadenas
- 1 cylindre 1067

Exemple de commande

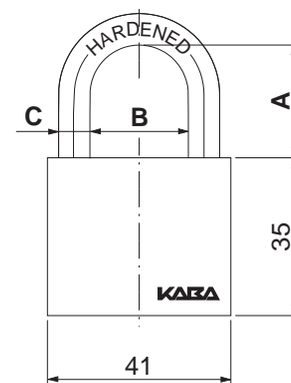
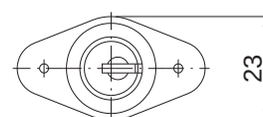
Instructions de commande / accessoires

- la serrure est également disponible sans cylindre
- la clé ne peut être retirée que lorsque l'anse est verrouillée

Options de commande :

Protection contre la poussière

- avec cache-poussières (2004-A)
- avec cache-poussières gris (2004-grey)



N° art.	Mesure A	Mesure B	Mesure C	Arceau en acier
2001	24 mm	22 mm	Ø 7 mm	trempe
2001B	40 mm	22 mm	Ø 7 mm	trempe
2001C	24 mm	22 mm	Ø 7 mm	matériau inoxydable
2001D	40 mm	22 mm	Ø 7 mm	matériau inoxydable
2001F	70 mm	22 mm	Ø 7 mm	matériau inoxydable
2001G	100 mm	22 mm	Ø 7 mm	matériau inoxydable
2001N	24 mm	22 mm	Ø 6 mm	matériau inoxydable
2001P	40 mm	22 mm	Ø 6 mm	matériau inoxydable
2001S	24.5 mm	23 mm	Ø 5 mm	matériau inoxydable

Cadenas

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

2001H | Cadenas

Application

La clé ne peut être retirée que lorsque le câble est verrouillé.

Version standard

- Boîtier laiton nickelé
- cylindre en laiton, nickelé
- câble métallique avec revêtement en PVC transparent
- longueur du câble 450 mm

Contenu de la livraison

- 1 cadenas
- 1 cylindre 1067
- 1 câble métallique 450 mm

Exemple de commande

2001H/longueur du câble 450 mm

Instructions de commande / accessoires

- la serrure est également disponible sans cylindre
- spécifier la longueur du câble lors de la commande
- autres longueurs de câbles métalliques sur demande
- la clé ne peut être retirée que lorsque l'anse est verrouillée

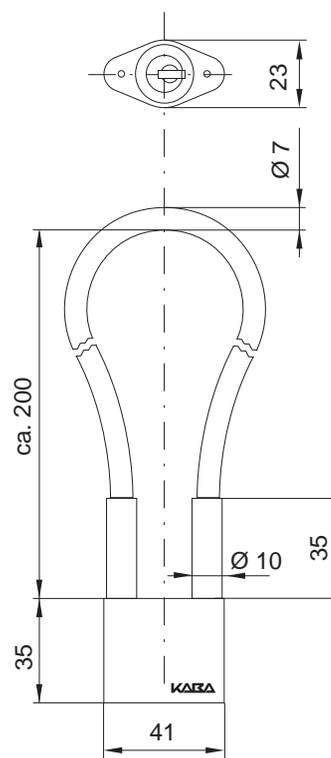
Options de commande :

Longueur câble métallique

- longueur du câble 250 mm
- longueur du câble 750 mm
- longueur du câble 1 m
- longueur du câble 1,5 m
- longueur du câble 2 m
- longueur du câble 2,5 m
- longueur du câble 5 m
- longueur du câble 10 m

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



Cadenas

Kaba star, Kaba 20

2008, 2008B | Cadenas de sécurité

Version standard

- anse en acier trempé (700 - 800 HV), chromé
- Boîtier en acier inoxydable
- cylindre en laiton, nickelé
- cylindre avec dispositif anti-poussière

Contenu de la livraison

- 1 cadenas
- 1 cylindre 1119

Exemple de commande

2008

Instructions de commande / accessoires

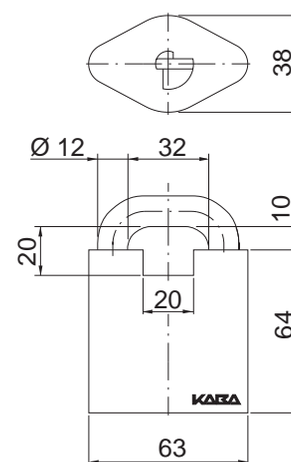
- la serrure est également disponible sans cylindre
- non disponible en Kaba 8

Informations techniques

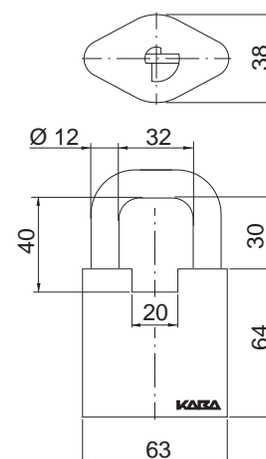
- l'anse n'est pas sécurisée en position ouverte
- la clé peut être retirée lorsque l'anse est ouverte et verrouillée



2008



2008B



Cadenas

Kaba star, Kaba 20, Kaba 8

2010, 2010B, 2010C, 2010D | Cadenas de sécurité

Version standard

- anse en acier trempé (700 - 800 HV), chromé
- Boîtier laiton nickelé
- cylindre en laiton, nickelé

Contenu de la livraison

- 1 cadenas
- 1 cylindre 1067

Exemple de commande

2010

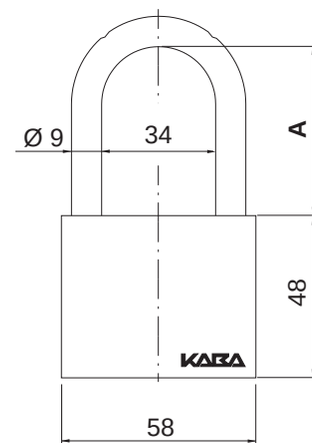
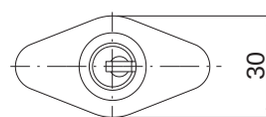
Instructions de commande / accessoires

- la serrure est également disponible sans cylindre
- la clé ne peut être retirée que lorsque l'anse est verrouillée

Options de commande :

Protection contre la poussière

avec cache-poussières (2004-A)



N° art.	Hauteur de l'arceau A	Arceau en acier
2010	30 mm	trempe
2010B	50 mm	trempe
2010C	30 mm	inoxidable
2010D	50 mm	inoxidable

Couvercle de protection

2004, 2004-1/01, 2004-1/02 | Couverture antipoussière

Application

Pour la majorité des cylindres et des cadenas.
Idéalement, ce couvercle anti-poussière à fermeture par bouton pression doit être commandé en option avec le cylindre (monté).

Modèles

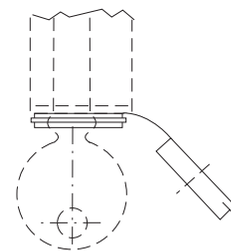
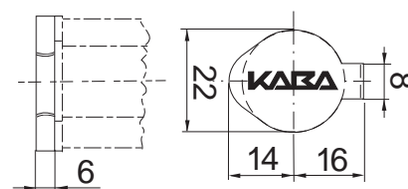
2004 noir, avec vis
2004-1/01 gris clair, sans vis
2004-1/02 noir, sans vis

Système de commande

Plastique, résistant à la chaleur et au froid.
Doit être monté directement sur le rotor du cylindre avec 2 vis autotaraudeuses M2.

Accessoires

gabarit de forage assorti n° art. 754245 et 754246



Arbre d'entraînement

1007-39, 1007-39A | Arbre d'entraînement

Application

Pour cylindre à interrupteur 1007A.

Version standard

- acier nickelé

Exemple de commande

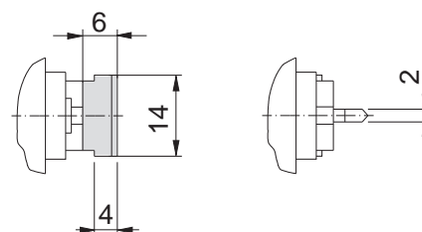
1007-39

Instructions de commande / accessoires

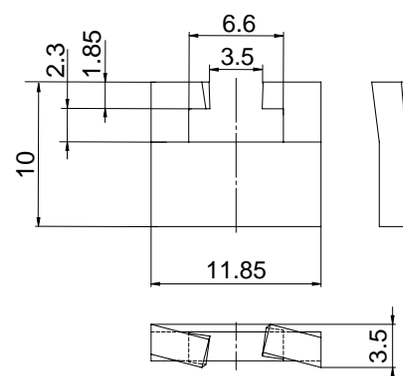
- Le choix de l'arbre d'entraînement est du ressort du fabricant d'interrupteur



1007-39



1007-39A



Arbre d'entraînement

1016F-4, 1016S-5 | Arbre d'entraînement

Application

Pour cylindre à interrupteur 1007A.

Version standard

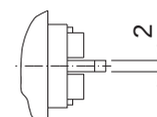
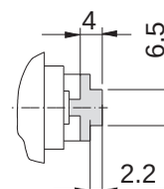
- acier nickelé

Exemple de commande

1016F-4

Instructions de commande / accessoires

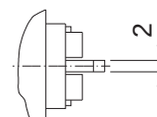
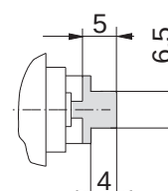
- Le choix de l'arbre d'entraînement est du ressort du fabricant d'interrupteur



1016F-4



1016D-5



Arbre d'entraînement

1007-40 | Arbre d'entraînement

Application

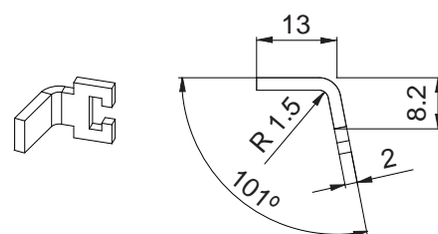
Pour cylindre à interrupteur 1007A, 1007FA, 1007FB.

Version standard

• acier nickelé



1007-40



Arbre d'entraînement

2207F-39, 2207F-39A | Arbre d'entraînement

Application

Pour cylindre à interrupteur M1007F.

Version standard

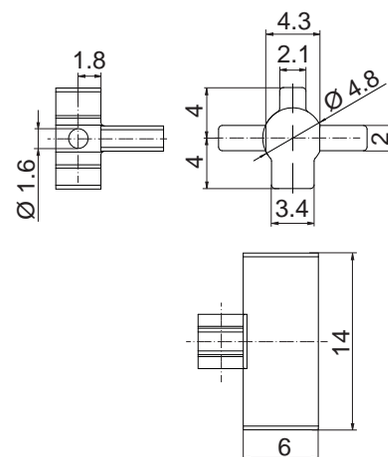
- acier nickelé

Exemple de commande

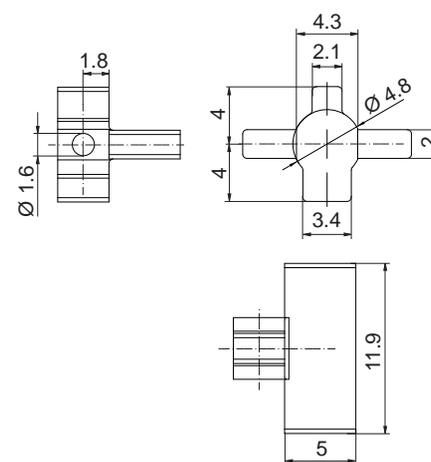
2207F-39

Instructions de commande / accessoires

- Le choix de l'arbre d'entraînement est du ressort du fabricant d'interrupteur



2207F-39



2207F-39A

Arbre d'entraînement

2207F-55, 2207F-56 | Arbre d'entraînement

Application

Pour cylindre à interrupteur M1007F.

Version standard

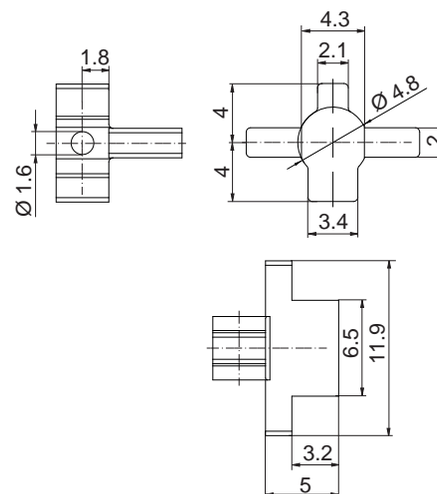
- acier nickelé

Exemple de commande

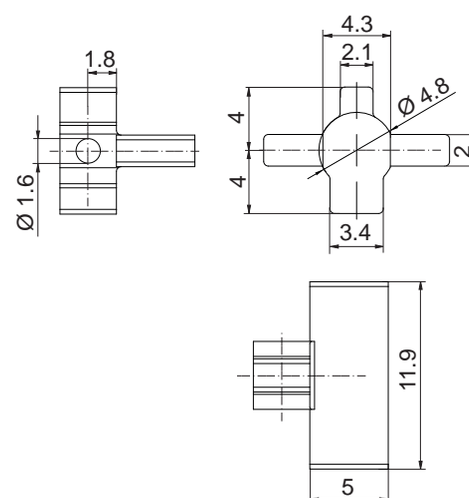
1007-39

Instructions de commande / accessoires

- Le choix de l'arbre d'entraînement est du ressort du fabricant d'interrupteur



2207F-55



2207F-56

Arbre d'entraînement

2207F-F4 | Arbre d'entraînement

Application

Pour cylindre à interrupteur M1007F.

Version standard

- acier nickelé

Exemple de commande

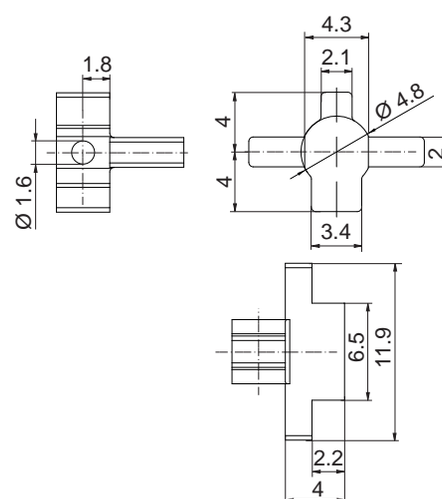
2207F-F4

Instructions de commande / accessoires

- Le choix de l'arbre d'entraînement est du ressort du fabricant d'interrupteur



2207F-F4



Boutons rotatifs

2119-9, 2119-9A/... | Bouton rotatif design

Application

Bouton rotatif pour cylindre à bouton rotatif.

Modèles

2119-9 - nickelé
2119-9A/VNIPOL - poli nickelé
2119-9A/MP - laiton poli
2119-9A/CRM - chromé mat
2119-9A/CRP - chromé poli
2119-9A/CHNI - nickelé chimique
2119-9A/GS - noirci
2119-9A/ALTB - antique
2119-9A/BM - bruni

Version standard

• zinc moulé sous pression nickelé

Contenu de la livraison

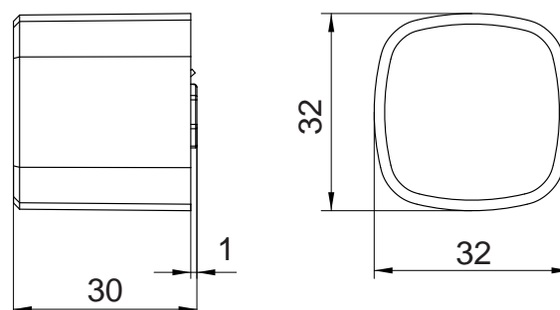
• 1 bouton rotatif avec clip

Exemple de commande

2119-9A/ALTB



2119-9



Boutons rotatifs

2119-13/KPL | Bouton rotatif design, petit

Application

Bouton rotatif pour cylindre à bouton rotatif.

Version standard

- laiton nickelé

Contenu de la livraison

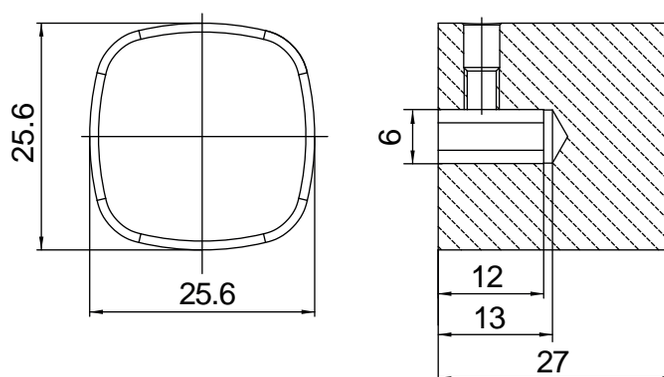
- 1 bouton rotatif
- 1 tige filetée M4 x 6

Exemple de commande

2119-13/KPL



2119-13/KPL



Boutons rotatifs

1519-53/54 | Bouton rotatif avec vis

Application

Bouton rotatif pour cylindre à bouton rotatif.

Version standard

- zinc moulé sous pression nickelé

Contenu de la livraison

- 1 bouton rotatif
- 1 vis de fixation M3 x 16 mm, autotaraudeuse

Exemple de commande

1519-53/54/antique

Instructions de commande / accessoires

- pour les cylindres en laiton mat, commander le bouton rotatif doré mat
- pour les cylindres en laiton poli, commander le bouton rotatif doré poli

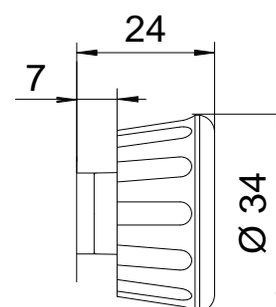
Options de commande :

Coloris de cylindres

- nickelé (NI)
- nickelé poli (NIP)
- chromé mat (CRM)
- chromé poli (CRP)
- bruni foncé (BD)
- noirci (GSW)
- antique (ALTB)
- doré mat (GOM)
- doré poli (GOP)
- cuivré (CU)



1519-53/54



Boutons rotatifs

1519-56 | Bouton rotatif Mega

Application

Bouton rotatif pour cylindre à bouton rotatif.

Version standard

- zinc moulé sous pression nickelé

Contenu de la livraison

- 1 bouton rotatif
- 1 tige filetée M4 x 5

Exemple de commande

1519-56/antique

Instructions de commande / accessoires

- pour les cylindres en laiton mat, commander le bouton rotatif doré mat
- pour les cylindres en laiton poli, commander le bouton rotatif doré poli

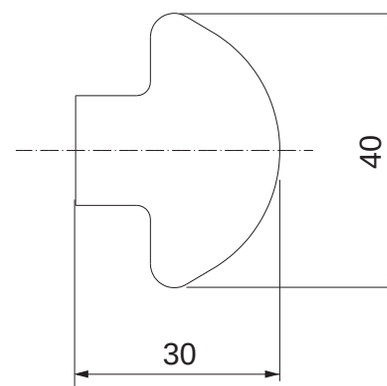
Options de commande :

Coloris de cylindres

- nickelé (NI)
- nickelé poli (NIP)
- chromé mat (CRM)
- chromé poli (CRP)
- noirci (GSW)
- antique (ALTB)
- doré mat (GOM)
- doré poli (GOP)



1519-56



Rosaces

1007-11, 1007-35 | Rosace ronde

Application

Rosace adaptée au cylindre M1007.

Rosace 1007-11 / 1007-11/COL

Pour des épaisseurs de porte à partir de 30 mm.

Rosace 1007-35 / 1007-35/COL

Pour des épaisseurs de porte de 24 - 30 mm.

Version standard

• laiton nickelé

Exemple de commande

1007-11/cuivré

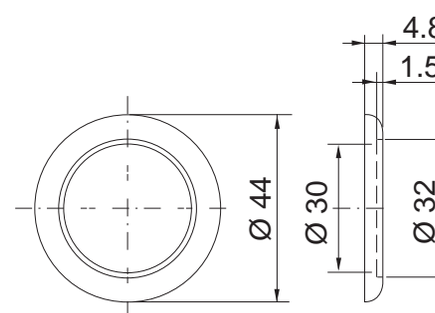
Options de commande :

Coloris rosaces (COL)

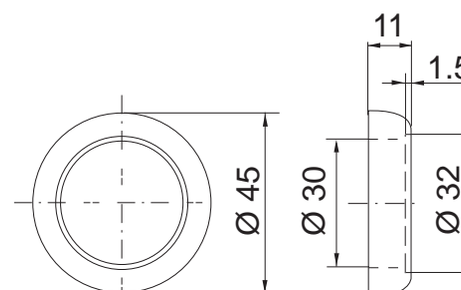
nickelé (NI)
 nickelé chimique (NIC)
 nickelé poli (NIP)
 chromé mat (CRM)
 chromé poli (CRP)
 laiton mat (MS)
 laiton poli (MP)
 bruni foncé (BD)
 noirci (GSW)
 antique (ALTB)
 doré (GO)
 cuivré (CU)



1007-11



1007-35



Rosaces

1007B-3 | Rosace ronde

Application

Rosace adaptée au cylindre M1007.

Pour des épaisseurs de porte à partir de 30 mm.

Version standard

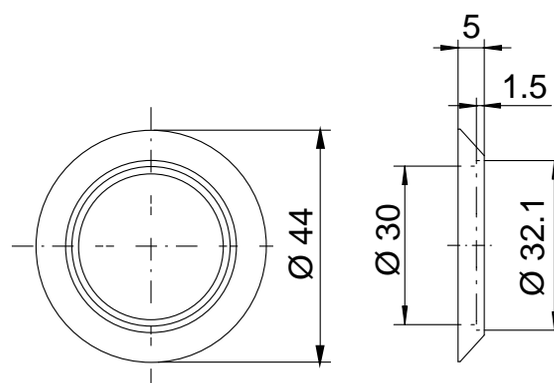
• laiton nickelé

Exemple de commande

1007B-3



1007B-3



Rosaces

1007-29, 1007-29/COL | Rosace avec couvercle coulissant

Application

Rosace pour recouvrir le cylindre.
Adapté au cylindre 1007.

Version standard

• laiton nickelé

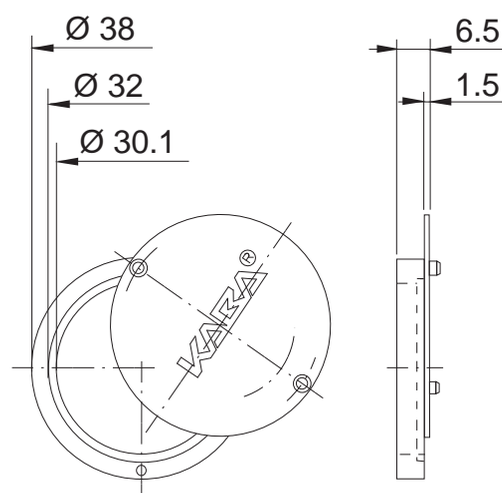
Exemple de commande

1007-29/antique (ALTB)

Options de commande :

Coloris rosaces (COL)

nickelé (NI)
nickelé poli (NIP)
chromé mat (CRM)
chromé poli (CRP)
laiton mat (MS)
laiton poli (MP)
noirci (GSW)
antique (ALTB)
cuivré (CU)



Rosaces

1061-14 | Rosace avec couvercle coulissant

Application

Rosace pour recouvrir le cylindre.
Adapté aux cylindres M1031 et M1061.

Version standard

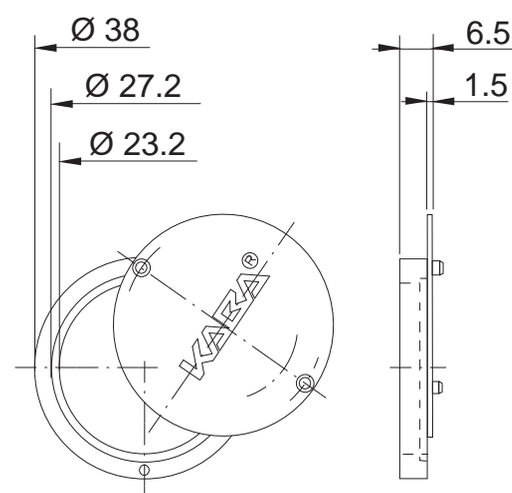
• laiton nickelé

Exemple de commande

1061-14



1061-14



Rosaces

1514-20 | Rosace avec couvercle coulissant

Application

Rosace adaptée aux cylindres-CH.
Avec vis de serrage latérale.

Version standard

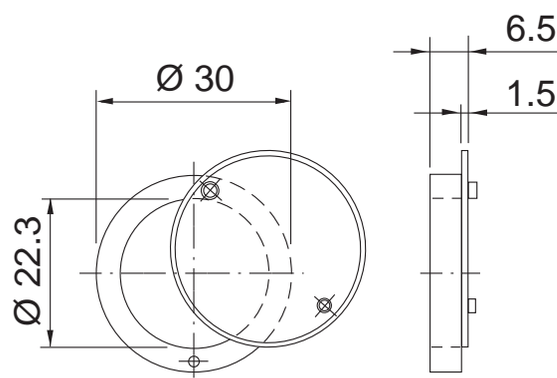
• laiton nickelé

Exemple de commande

1514-20



1514-20



Rosaces

1008A-10 | Rosace ronde

Application

Pour cylindre de meuble \varnothing 22 mm.

Version standard

• laiton nickelé

Contenu de la livraison

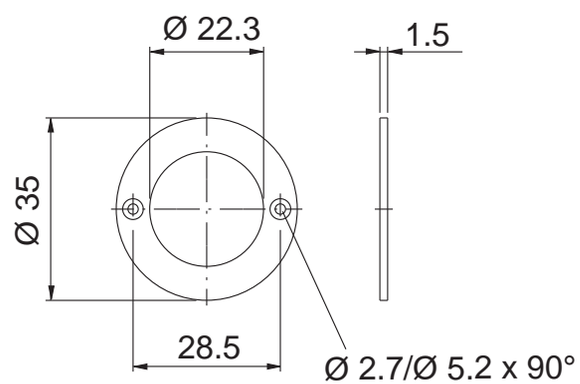
• 2 vis de fixation 2.2 x 9.5, 1008A-11

Exemple de commande

1008A-10



1008A-10



Rosaces

1008A-25, 1037-19 | Rosace ronde

Application

1008A-25 / 1008A-25/COL

pour cylindre de meuble Ø 22 mm

1037-19 / 1037-19/COL

pour cylindre à pression Ø 25 mm

Version standard

• laiton nickelé

Exemple de commande

1008A-25/doré

Options de commande :

Coloris rosaces (COL)

nickelé poli (NIP)

chromé mat (CRM)

chromé poli (CRP)

laiton mat (MS)

laiton poli (MP)

bruni foncé (BD)

noirci (GSW)

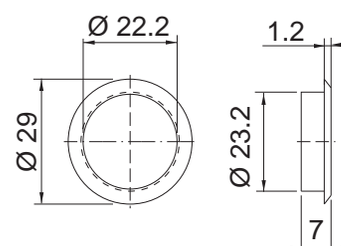
antique (ALTB)

doré (GO)

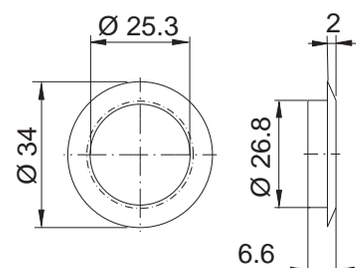
cuivré (CU)



1008A-25



1037-19



Rosaces

1058-5 | Rosace ronde

Application

Pour cylindre de meuble Ø 20 mm.

Version standard

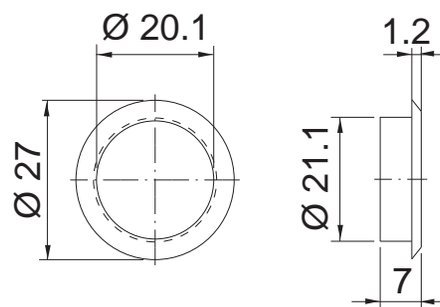
• laiton nickelé

Exemple de commande

1058-5



1058-5



Rosaces

1514-11, 1514-11A, 1514-11F | Rosace ovale

Application

Rosace adaptée aux cylindres-CH.
Avec un trou de fixation.

Modèles

1514-11	Ø 22 mm
1514-11/COL	Ø 22 mm, coloré
1514-11A	rosace borgne
1514-11A/COL	rosace borgne, coloré
1514-11F	aluminium anodisé incolore, pas de coloration possible

Version standard

• laiton nickelé trovalisé

Contenu de la livraison

• 1 vis de fixation 1003-34, M4 x 25 mm

Exemple de commande

1514-11/noirci

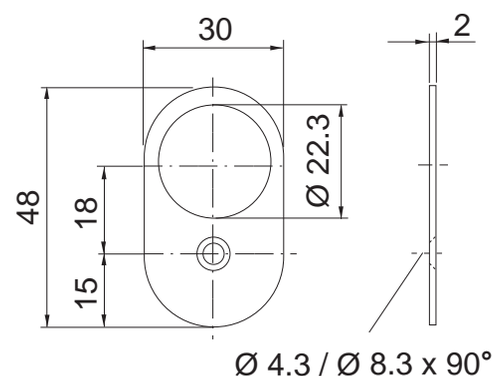
Options de commande :

Coloris rosaces (COL)

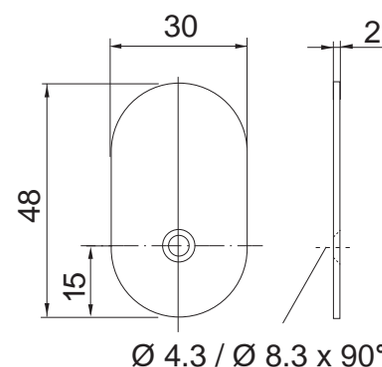
nickelé (NI)
nickelé poli (NIP)
chromé mat (CRM)
chromé poli (CRP)
laiton mat (MS)
laiton poli (MP)
bruni foncé (BD)
noirci (GSW)
antique (ALTB)
doré (GO)
cuivré (CU)
aluminium anodisé incolore



1514-11 / 1514-11F



1514-11A



Rosaces

1514-23, 1514-23A, 1514-23B | Rosace ronde

Application

Rosace adaptée aux cylindres-CH.
Avec deux trous de fixation.

Modèles

1514-23	Ø 22 mm
1514-23/COL	Ø 22 mm, coloré
1514-23A	rosace borgne
1514-23A/COL	rosace borgne, coloré
1514-23B	inoxydable, pas de coloration possible

Version standard

• laiton nickelé trovalisé

Contenu de la livraison

• 2 vis à bois 1003-38, 4 x 16 mm

Exemple de commande

1514-23/noirci

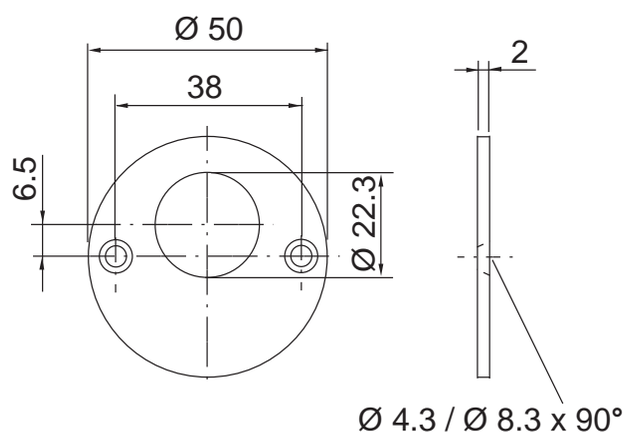
Options de commande :

Coloris rosaces (COL)

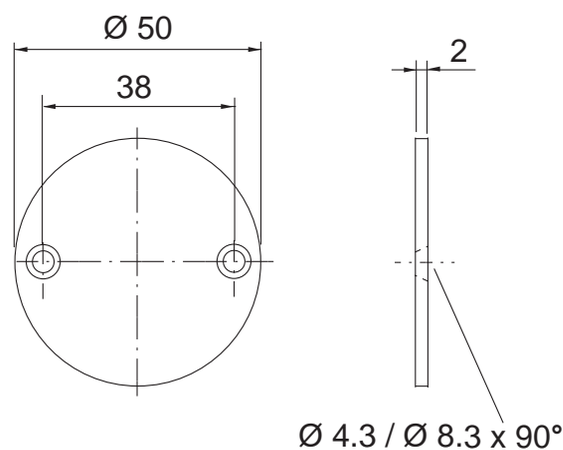
nickelé (NI)
nickelé poli (NIP)
chromé mat (CRM)
chromé poli (CRP)
laiton mat (MS)
laiton poli (MP)
bruni foncé (BD)
noirci (GSW)
antique (ALTB)
doré (GO)
cuivré (CU)



1514-23 / 1514-23B



1514-23A



Rosaces

1514-24 | Rosace ronde

Application

Rosace adaptée aux cylindres-CH.
Avec un trou de fixation.

Version standard

• laiton nickelé trovalisé

Contenu de la livraison

• 1 vis de fixation 1003-34, M4 x 25 mm

Exemple de commande

1514-24/noirci

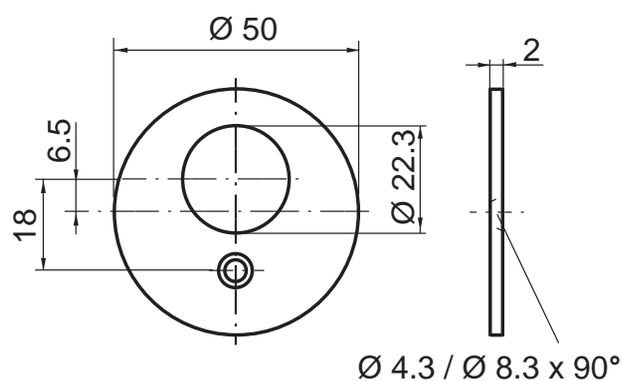
Options de commande :

Coloris rosaces (COL)

nickelé (NI)
nickelé poli (NIP)
chromé mat (CRM)
chromé poli (CRP)
laiton mat (MS)
laiton poli (MP)
bruni foncé (BD)
noirci (GSW)
antique (ALTB)
doré (GO)
cuivré (CU)



1514-24



Rosaces

1918/CH, 1918/PAT, 1918/VM | Rosace carrée

Application

Rosace adaptée au cylindre M1007.

Modèles

1918/CH rosace chromée

1918/PAT rosace patiné marron

1918/VM rosace couleur laiton

Version standard

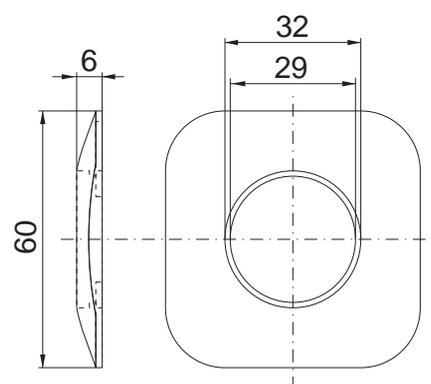
• zinc moulé sous pression

Exemple de commande

1918/CH



1918/CH



Rosaces

2016B, 2016B/COL | Rosace

Application

Rosace adaptée aux cylindres-CH.

Utilisation avec un insert de rosace 2016EL-1, -2, -4 ou 3000-1.

Convient pour une utilisation sur des portes en bois et en métal.

Version standard

- laiton nickelé

Contenu de la livraison

- 1 rosace extérieure 2016A-1
- 1 rosace intérieure 2 mm, 2016A-3
- 1 plaque de montage 2 mm, 2016B-2
- 1 vis à tête conique 2016A-6, M5 x 70 mm
- 1 vis à tête conique 2016A-5, 2,9 x 9,5 mm

Exemple de commande

2016B/chromé mat

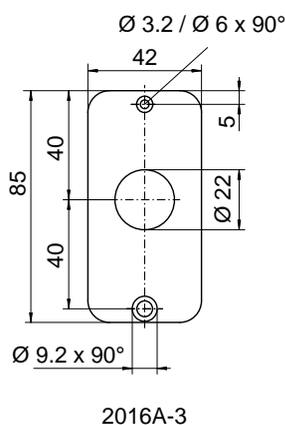
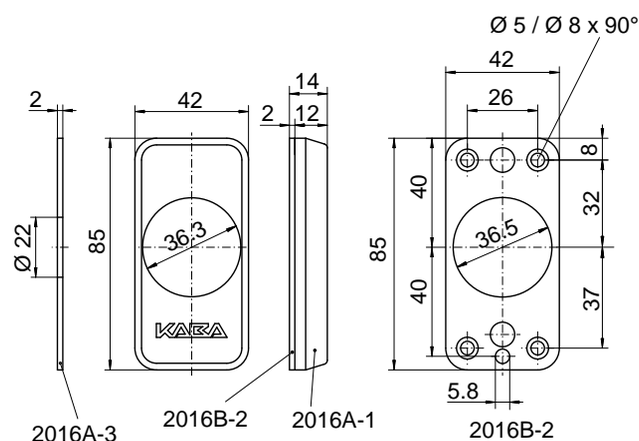
Instructions de commande / accessoires

gabarit de forage n° art. 752386

Options de commande :

Coloris rosaces (COL)

- nickelé poli (NIP)
- chromé mat (CRM)
- chromé poli (CRP)
- laiton mat (MS)
- bruni foncé (BD)
- noirci (GSW)
- antique (ALTB)
- doré (GO)
- cuivré (CU)



Rosaces

2016G, 2016G/COL | Rosace avec couvercle de protection

Application

Rosace adaptée aux cylindres-CH.

Utilisation avec un insert de rosace 2016EL-1, -2, -4 ou 3000-1.

Convient pour une utilisation sur des portes en bois et en métal.

Version standard

- laiton nickelé chimique

Contenu de la livraison

- 1 rosace extérieure 2016F-1
- 1 rosace intérieure 2 mm, 2016A-3
- 1 plaque de montage 2 mm, 2016B-2
- 1 vis à tête conique 2016A-6, M5 x 70 mm
- 1 vis à tête conique 2016A-5, 2,9 x 9,5 mm

Exemple de commande

2016G/chromé mat

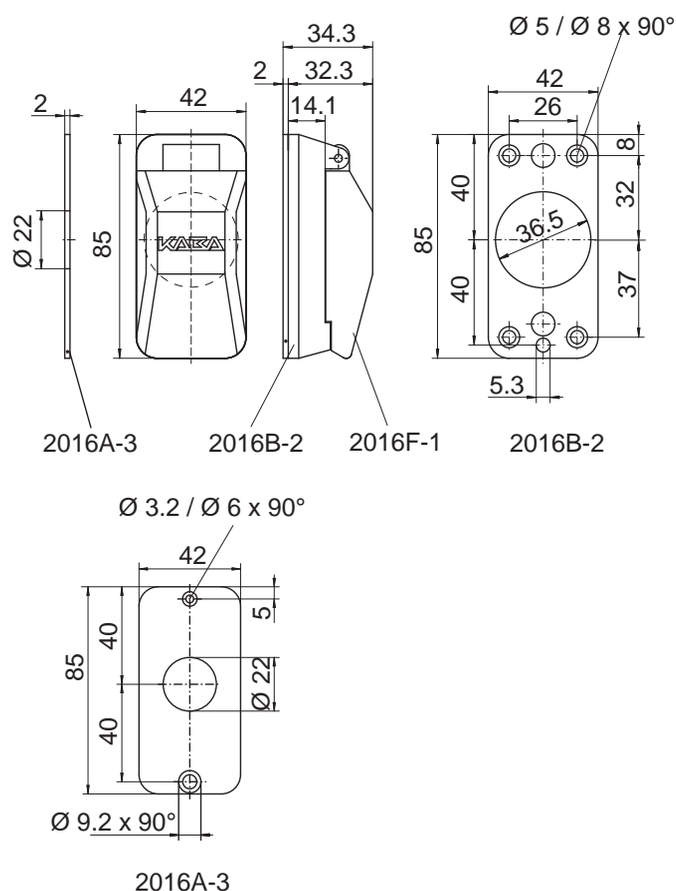
Instructions de commande / accessoires

gabarit de forage n° art. 752386

Options de commande :

Coloris rosaces (COL)

- nickelé poli (NIP)
- chromé mat (CRM)
- chromé poli (CRP)
- laiton mat (MS)
- bruni foncé (BD)
- noirci (GSW)
- antique (ALTB)
- doré (GO)
- cuivré (CU)



Rosaces

2016K, 2016K/COL | Rosace avec couvercle de protection

Application

Rosace adaptée aux cylindres profil euro.

Côté extérieur avec $\varnothing 36$ mm.

Convient pour une utilisation sur des portes en bois et en métal.

Version standard

- laiton nickelé chimique

Contenu de la livraison

- 1 rosace extérieure 2016F-1
- 1 rosace intérieure 2 mm, 2016C-2
- 1 plaque de montage 2 mm, 2016B-2
- 1 vis à tête conique 2016A-6, M5 x 70 mm
- 1 vis à tête conique 2016A-5, 2,9 x 9,5 mm

Système de commande

gabarit de forage n° art. 752386

Exemple de commande

2016K/chromé mat

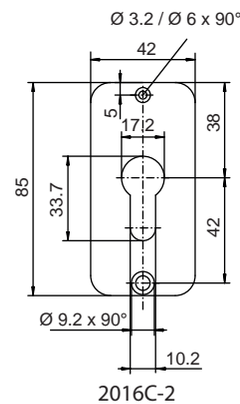
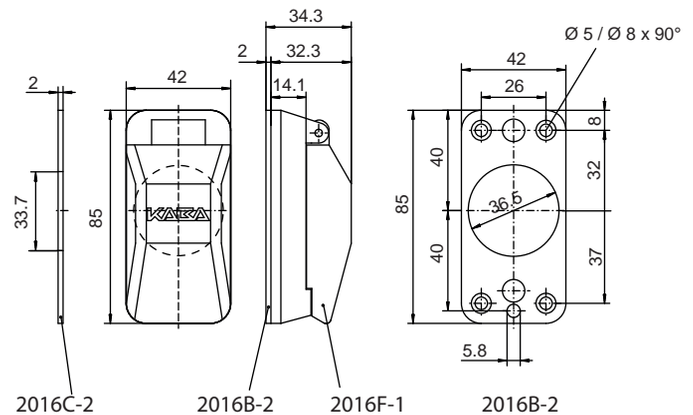
Instructions de commande / accessoires

gabarit de forage n° art. 752386

Options de commande :

Coloris rosaces (COL)

- nickelé poli (NIP)
- chromé mat (CRM)
- chromé poli (CRP)
- bruni foncé (BD)
- noirci (GSW)
- antique (ALTB)
- doré (GO)
- cuivré (CU)



Rosaces

2016A-3, 2016A-7 | Rosace intérieure

Application

Adapté à la rosace 2016.

Modèles

2016-3 avec découpe $\varnothing 22$ mm
2016A-7 rosace intérieure borgne

Version standard

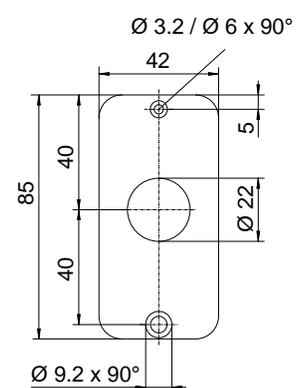
• nickelé

Exemple de commande

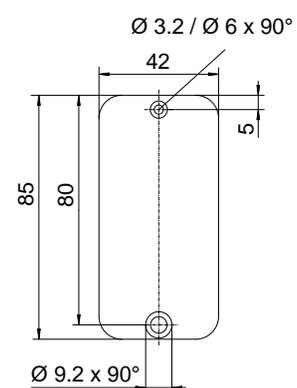
2016A-3



2016A-3



2016A-7



Rosaces

2016B-2 | Plaque de montage

Application

Plaque de montage complète pour rosace 2016.

Version standard

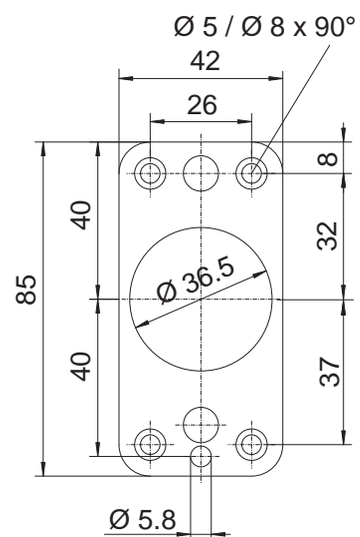
• laiton nickelé

Exemple de commande

2016B-2



2016B-2



Rosaces

2016EL-1, 2016EL-2 | Insert de rosace

Application

Pour rosace 2016B/G pour réduction de \varnothing 36 mm à \varnothing 22 mm.

Modèles

2016EL-1	hauteur 6 mm
2016EL-1/COL	hauteur 6 mm, coloré
2016EL-2	hauteur 0 mm
2016EL-2/COL	hauteur 0 mm, coloré

Version standard

- laiton nickelé

Exemple de commande

2016EL-1/doré

Informations techniques 2016EL-1

Dépassant d'env. 6 mm pour la rosace 2016B, dépassant en saillie d'env 4 mm par rapport à la surface intérieure pour la rosace 2016G.

Informations techniques 2016EL-2

Dépassant d'env. 1 mm pour la rosace 2016B, dépassant à fleur par rapport à la surface intérieure pour la rosace 2016G.

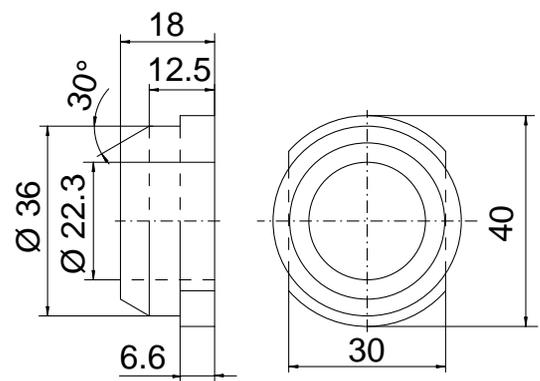
Options de commande :

Coloris rosaces (COL)

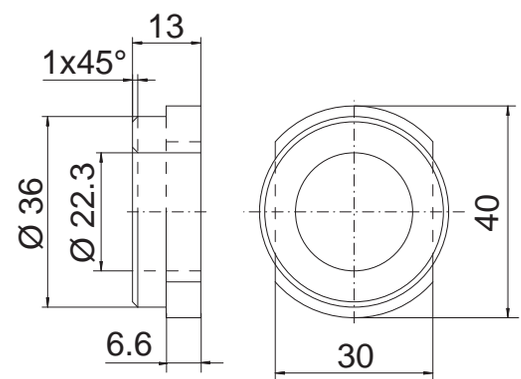
- nickelé poli (NIP)
- chromé mat (CRM)
- chromé poli (CRP)
- laiton mat (MS)
- laiton poli (MP)
- bruni foncé (BD)
- noirci (GSW)
- antique (ALTB)
- doré (GO)
- cuivré (CU)



2016EL-1



2016EL-2



Rosaces

2016EL-3, 2016EL-3/COL | Plaque de support

Application

Plaque de support 2 mm, pour le réglage progressif du dépassement du cylindre au niveau du collier de verrouillage Kaba elostar lors de l'utilisation des rosaces 2016B/G.

Version standard

- laiton nickelé

Exemple de commande

2016EL-3/doré

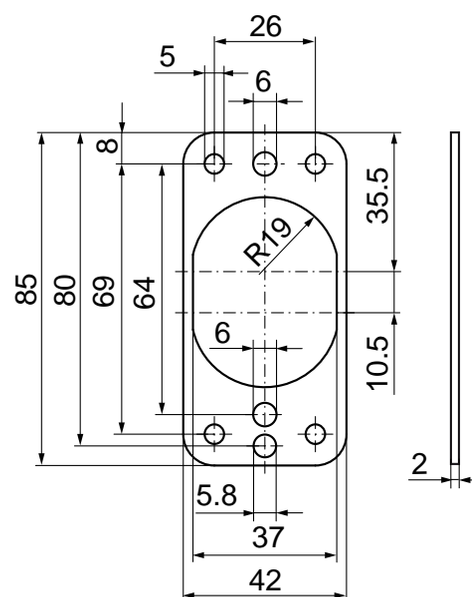
Options de commande :

Coloris rosaces (COL)

nickelé poli (NIP)
 chromé mat (CRM)
 chromé poli (CRP)
 laiton mat (MS)
 laiton poli (MP)
 bruni foncé (BD)
 noirci (GSW)
 antique (ALTB)
 doré (GO)
 cuivré (CU)



2016EL-3



Rosaces

2016EL-4, 2016EL-4/COL | Insert de rosace

Application

Insert de rosace 7 mm, négatif.

Rosace négative pour rosace 2016B/G, pour réduction de \varnothing 36 mm à \varnothing 22 mm.

Version standard

• laiton nickelé

Exemple de commande

2016EL-4/doré

Informations techniques

Dépassant d'env. 1 mm pour la rosace 2016B, affleurant la surface intérieure pour la rosace 2016G.

Ne peut pas être utilisée en combinaison avec Kaba elolegic.

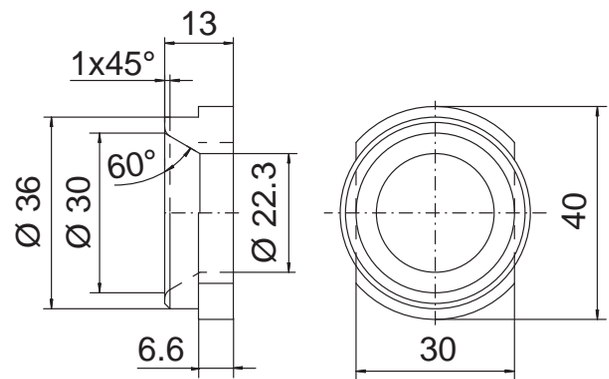
Options de commande :

Coloris rosaces (COL)

nickelé poli (NIP)
 chromé mat (CRM)
 chromé poli (CRP)
 laiton mat (MS)
 laiton poli (MP)
 bruni foncé (BD)
 noirci (GSW)
 antique (ALTB)
 doré (GO)
 cuivré (CU)



2016EL-4



Rosaces

2016EL-4K | Insert de rosace

Application

Insert de rosace 7 mm, négatif.

Rosace négative pour rosace 2016B/G, pour réduction de $\varnothing 36$ mm à $\varnothing 22$ mm.

Dépassant d'env. 1 mm pour la rosace 2016B, affleurant la surface intérieure pour la rosace 2016G.

Version standard

- plastique noir

Exemple de commande

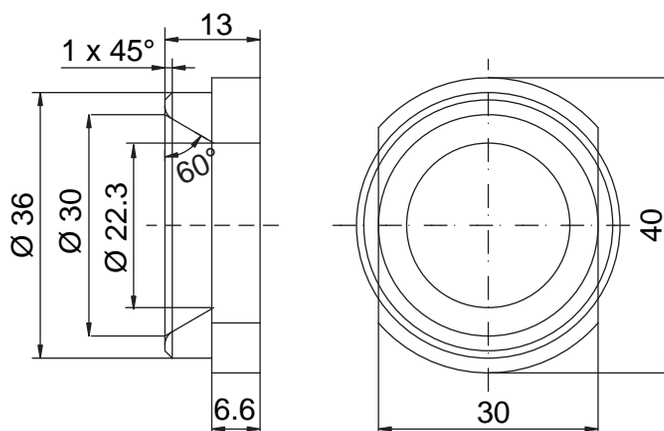
2016EL-4K

Informations techniques

Particulièrement appropriée pour les cylindres Kaba elolegic.



2016EL-4K



Rosaces

2030, 2030A | Rosace à clapet avec couvercle de protection

Application

Protège contre les intempéries.

2030

Rosace adaptée aux cylindres CH M1514, M1515, M1519, M1515A, M1519A. Convient également aux cylindres à épaulement M1031, M1061 et 1117A, B, C.

2030A

Rosace adaptée aux cylindres profil Euro M1414, M1419, M1415, M1415A, M1419A.

Fonctions

Le couvercle s'enclenche en position ouverte. avec vis de blocage pour le verrouillage.

Version standard

- plastique noir
- couvercle rabattable avec blocage

Contenu de la livraison

- 1 rosace à clapet
- 1 joint 2030-6
- 1 joint 2030-9

Exemple de commande

2030

Instructions de commande / accessoires

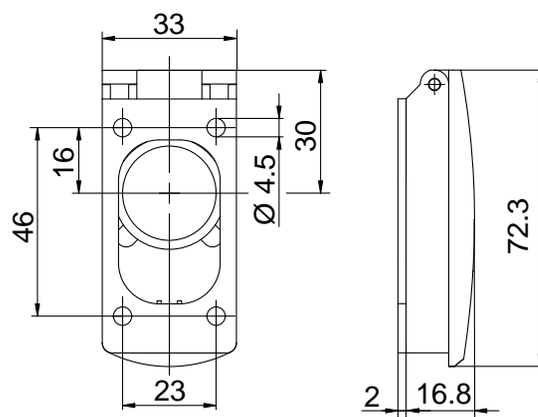
Pour les cylindres dépassant d'au moins 1 mm et de 12 mm au maximum. Pour les cylindres avec un dépassement plus important, utiliser la plaque de support 2030-8.

Informations techniques

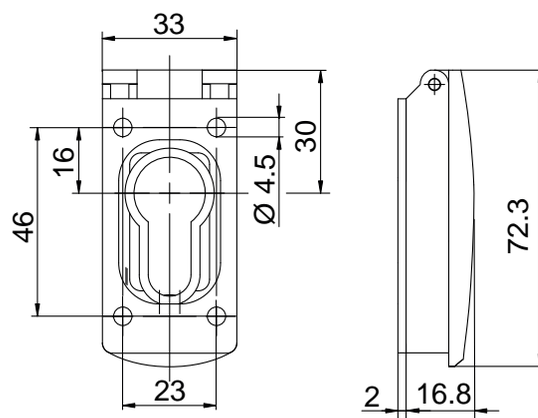
Fixation par quatre vis à tête fraisée M4 par l'avant.



2030



2030A



Rosaces

2030-8 | Plaque de support

Application

Adapté à la rosace 2030.

Version standard

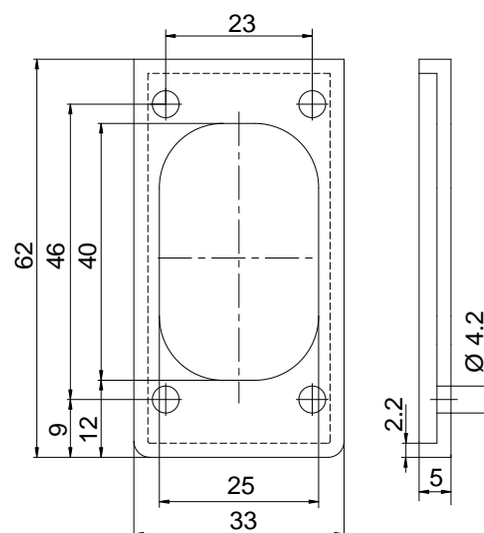
• plastique noir

Exemple de commande

2030-8



2030-8



Rosaces

3000-1, 3000-1/COL | Bague de compensation

Application

Pour l'utilisation sur des panneaux avec perçage de $\varnothing 36$ mm, sur des portes déjà préparées, qui sont équipées de cylindres mécaniques ($\varnothing 22$ mm).

Version standard

- laiton nickelé

Contenu de la livraison

- 1 bague de compensation 3000-1
- 1 tige filetée M4 x 6

Exemple de commande

3000-1/antique

Informations techniques

Pour les cylindres mécatroniques ou électroniques, la vis ne doit pas être serrée par le bas!

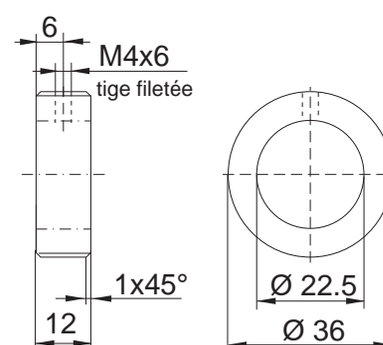
Options de commande :

Coloris rosaces (COL)

- nickelé poli (NIP)
- chromé mat (CRM)
- chromé poli (CRP)
- laiton mat (MS)
- laiton poli (MP)
- bruni foncé (BD)
- noirci (GSW)
- antique (ALTB)
- cuiivé (CU)



3000-1



Acc. pour M1031, M1061 et 1117

1031-17, 1031-18, 1031-19, 1031-21, 1031-25, 1031-26 | Douille d'écartement

Application

Adapté aux cylindres M1031, M1061 et 1117.

N° art. Dimension A

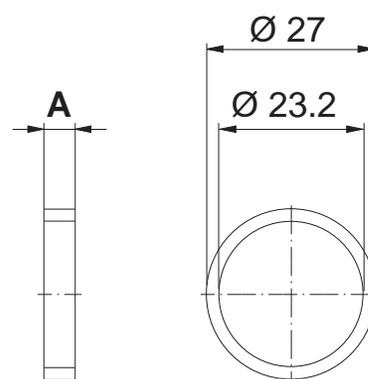
1031-17	5.0
1031-18	10.0
1031-19	14.0
1031-21	2.5
1031-25	12.0
1031-26	15.5

Version standard

• laiton nickelé

Exemple de commande

1031-17



Acc. pour M1031, M1061 et 1117

1031-20, 1031-23 | Rondelle de sûreté

Application

Adapté aux cylindres M1031, M1061 et 1117.

Modèles

- 1031-20 protection anti-torsion pour l'installation du cylindre dans des portes en bois ou en plastique
- 1031-23 pour soudure

Version standard

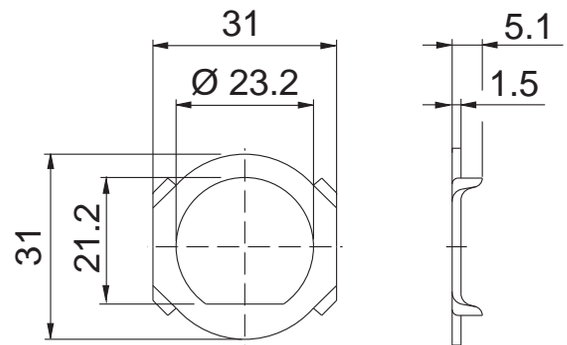
- 1031-20 acier galvanisé
- 1031-23 acier sans revêtement

Exemple de commande

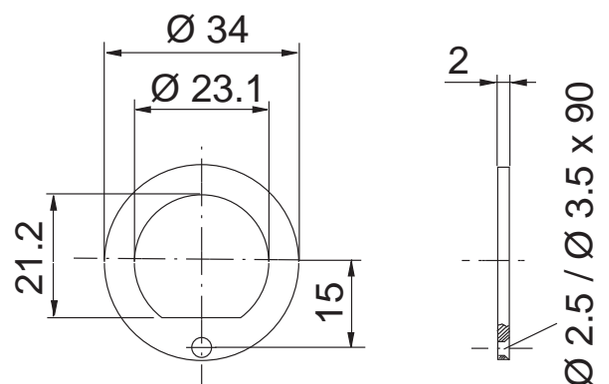
1031-20



1031-20



1031-23



Acc. pour M1031, M1061 et 1117

1031-23A, 1031-23B | Rondelle de sûreté

Application

Adapté aux cylindres M1031, M1061 et 1117.

Modèles

1031-23A protection anti-torsion pour portes en tôle,
pour soudure

1031-23B protection anti-torsion pour verre

Version standard

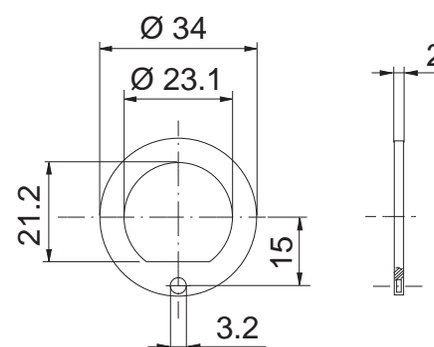
• acier galvanisé

Exemple de commande

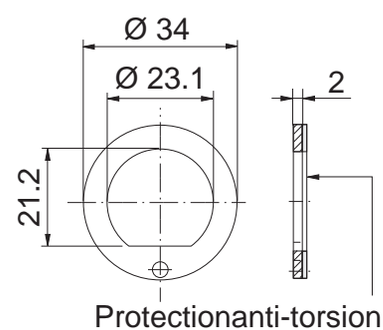
1031-23A



1031-23A



1031-23B



Acc. pour M1031, M1061 et 1117

1031-24A | Rondelle de sûreté

Application

Adapté aux cylindres M1031, M1061 et 1117.
Avec embout pour le forage.

Version standard

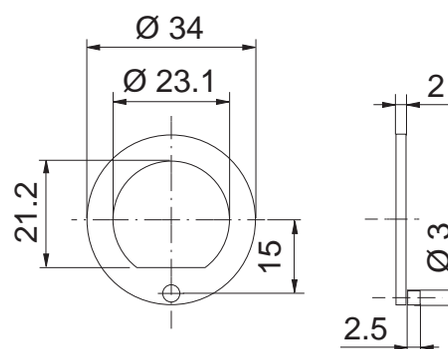
• acier galvanisé

Exemple de commande

1031-24A



1031-24A



Acc. pour M1031, M1061 et 1117

1031-29 | Rosace ronde

Application

Adapté aux cylindres M1031, M1061 et 1117.

Version standard

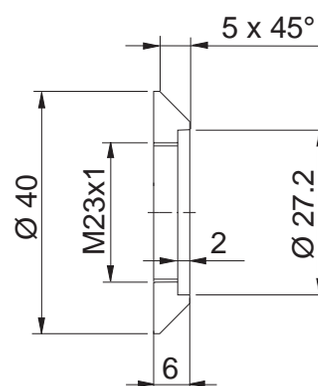
• laiton nickelé

Exemple de commande

1031-29



1031-29



Outils

750291 | Outil de perforation et de vissage

Application

Pour perçage du cylindre M1031, M1061 et 1117.

Convient pour des épaisseurs de matériau jusqu'à 2 mm en aluminium et 1 mm en acier.

Contenu de la livraison

- 1 vis mère 750292
- 1 matrice 750293
- 1 tampon 750294
- 1 écrou à collerette 753925

Exemple de commande

750291



750726 | Plaquette de fraisage

Application

Le dispositif de fraisage permet de retoucher les serrures montées avec un profil de coq (Euro PZ) sur le cylindre rond suisse de 22 mm.

Contenu de la livraison

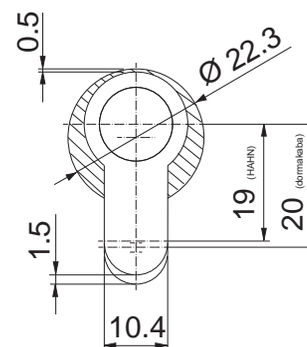
- 1 plaque pour dispositif de fraisage 754276

Exemple de commande

750726



750726



Outils

750734 | Outil de fraisage complet Ø 22,2 mm

Application

Outil de fraisage pour la finition des serrures avec profil Hahn.

Contenu de la livraison

- 1 outil de fraisage Ø 22,2 mm 750734
- 1 fraise creuse Ø 22.2 mm 750735
- 1 cheville de guidage 750726
- 1 porte-fraise 705193

Exemple de commande

750734

Informations techniques

Les outils de fraisage s'adaptent à toutes les perceuses (mèche de 12 mm de Ø), une régulation de régime étant cependant souhaitable, car les 400 tours/minute ne doivent pas être dépassés.



750736 | Outil de fraisage complet Ø 10.5 mm

Application

Outil de fraisage pour la finition des serrures avec profil Hahn.

Contenu de la livraison

- 1 outil de fraisage Ø 10,5 mm 750736
- 1 lame de fraise Ø 10,5 mm 750737
- 1 cheville de guidage 750726
- 1 queue cylindrique 705194

Exemple de commande

750736



Outils

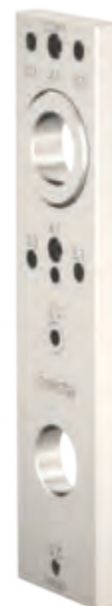
752386 | Gabarit de forage

Application

Permet de percer rapidement et avec précision les différents trous de fixation pour les rosaces 2016.

Exemple de commande

752386



754245, 754246 | Gabarit de forage

Application

Gabarit de forage pour couvercle antipoussière 2004.
Pour un montage ultérieur, des gabarits de forage prévus à cet effet sont nécessaires.

Modèles

754245 pour cylindre Kaba 8

754246 pour cylindre Kaba 20 et Kaba star

Exemple de commande

754245



Cleaner

Utilisation

Les cylindres de fermeture dormakaba sont particulièrement robustes et durables. Néanmoins, il est nécessaire d'entretenir un cylindre dormakaba pour qu'il fonctionne sans problème le plus longtemps possible.

Veuillez vous assurer que :

- la clé n'est pas pliée ou endommagée
- la porte n'est pas ouverte avec la tête de clé
- aucun effet de levier n'est appliqué à la clé
- aucun corps étranger n'est introduit dans le cylindre

dormakaba Cleaner pour une maintenance préventive et pour l'entretien

Utilisez dormakaba Cleaner deux fois par an pour entretenir votre cylindre de fermeture. Les sprays sont disponibles avec des volumes de 13/60/200 ml. Les deux Cleaner de taille réduite sont des sprays à pompe et sont utilisés sans gaz propulseur. Toutes les tailles offrent un dosage extrêmement économique.

Vous trouverez de plus amples informations sur l'utilisation du nettoyant ici :



00801	Cleaner	Vaporisateur à pompe, 13 ml
00803	Cleaner	Gaz propulseur, 200 ml
00851	Cleaner	Vaporisateur à pompe, 60 ml



Bombes aérosol 200 ml 60 ml 13 ml

Blindage de cylindre

Renforcement de la sécurité grâce à une meilleure protection des cylindres

Protection anti-perçage

Afin de renforcer la sécurité anti-perçage du cylindre de fermeture, certaines parties du cylindre sont équipées d'éléments en acier trempé. Cette protection augmente le temps de résistance contre les tentatives de perçage avec mèche HSS. Il s'agit de l'exécution standard pour les cylindres de fermeture dormakaba Modular.

Résistance aux attaques selon DIN EN 1303

Avec l'introduction de la nouvelle forme de construction de dormakaba Modular, c'est une protection anti-perçage et anti-arrachement particulièrement efficace qui a été développée. Pour la protection anti-perçage, les cylindres ont été équipés d'éléments en acier trempé afin de répondre aux exigences de la norme DIN EN 1303.

Avec la classification Résistance aux attaques AW2 selon la norme DIN EN 1303, le cylindre de fermeture Kaba star Modular est adapté à l'utilisation dans les portes anti-effraction des classes de résistance RC1 à RC6.

Exemple de commande: M1515 avec option de commande AW2 selon la norme DIN EN1303, côté A.

La technique facilite la tâche des cambrioleurs

Les instruments d'effraction modernes sont plus maniables mais aussi plus performants: les cylindres de fermeture non protégés sont alors soumis à de fortes contraintes.

Les cylindres de fermeture ne sont pas des bastions imprenables, ils sont seulement porteurs du code de la serrure.

Bien que ses éléments en acier trempé le rendent plus résistant, un cylindre avec protection anti-perçage intégrée a également ses limites, car les outils actuels permettent de surmonter sa résistance.

Une protection efficace contre les actes de violence

Sur chaque armoire à caisse, la serrure est protégée de manière optimale par le blindage de la porte. Le blindage de cylindre dormakaba utilise ce principe. Simple, mais efficace. Le cylindre de fermeture (Kaba star ou Kaba 20) est entouré d'un épais revêtement en acier trempé. Aux endroits où le perçage est généralement effectué, son épaisseur est de 6 mm. Le Blindage de cylindre ne sert pas seulement de protection contre le perçage, il protège également contre les tentatives d'arrachement et de calage.

Deux vis à réglage continu s'appuient contre la garniture de sécurité. Un cylindre dormakaba ainsi blindé est le cauchemar de tout cambrioleur: l'effort nécessaire, le bruit et le risque étant démesurés, il préfère éviter ce type de cylindres.

Une sécurité complète de bout en bout

Un maximum de sécurité ne peut être garanti que si tous les éléments s'harmonisent. Un cylindre de qualité et une garniture de sécurité ne suffisent pas. La serrure et la gâche doivent être tout aussi solides. Différentes innovations sont actuellement disponibles sur le marché. Par exemple des serrures à encastrer dont le pêne dormant avance de 20 mm en un seul tour de clé. Mais aussi des serrures multipoints, lesquelles peuvent être installées aujourd'hui quel que soit (ou presque) le type de construction de la porte.

Une sécurité blindée même pour les installations de fermeture existantes

Grâce à son principe modulaire, le blindage de cylindre peut être également utilisé sur tous les cylindres Kaba star ou Kaba 20 existants.

Garnitures de sécurité

Plaque extérieure : perforation Ø 36 mm

Garniture intérieure : perforation Ø 22 mm

Modèles : Glutz, Hoppe et autres

Préparation de la porte

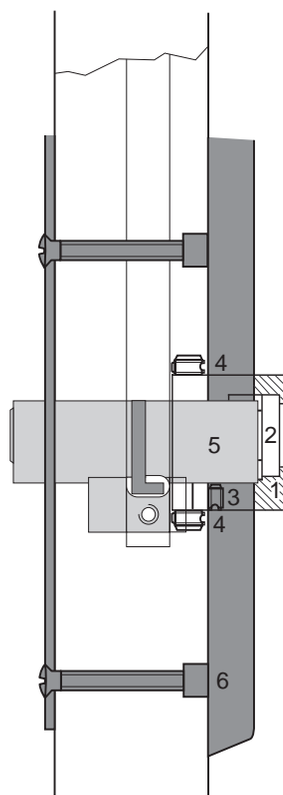
Le blindage de cylindre dormakaba nécessite uniquement un fraisage un plus important du côté extérieur de la porte (voir dessin ci-contre).

Un montage simple

Placer le blindage sur le cylindre et le positionner depuis le bas avec la vis de serrage. A partir de l'extérieur, introduire ensuite le cylindre dans la serrure et le fixer avec la vis de têtère.

Visser les vis d'appui dans la bride du blindage et les régler de manière à ce qu'elles soient au même niveau que la surface du battant de la porte ou qu'elles touchent à peine la face arrière de la garniture de sécurité. Monter ensuite les garnitures de sécurité.

Blindage de cylindre



1. Blindage de cylindre
2. Protection avant
3. Vis de serrage
4. Vis d'appui
5. Cylindre standard
6. Garniture de sécurité

Blindage de cylindre

2018 | Blindage de Cylindre

Application

Les blindages de cylindre ont une application à l'extérieur des bâtiments.

Ils protègent des attaques en enveloppant le cylindre et la face du rotor. Cela protège le cylindre de la torsion, de l'arrachage et du perçage.

Version standard

- acier trempé, nickélé chimique

Contenu de la livraison

- avec 2 vis d'appui de 8 et 16 mm de long (M4)
- 1 vis de serrage M4 x 6 mm pour fixation du blindage par la partie inférieure

Exemple de commande

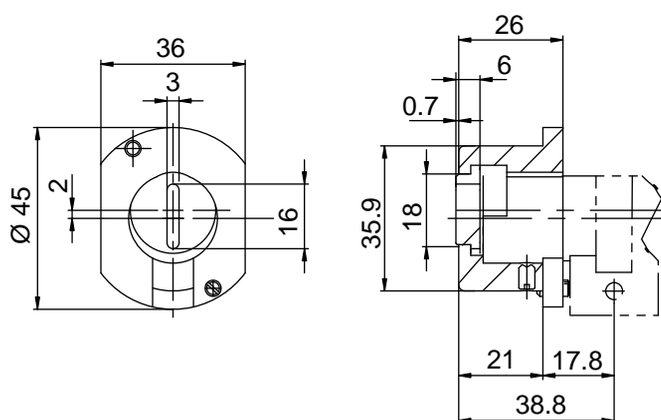
2018

Remarques techniques

- concernant les portes d'env. 40 mm d'épaisseur, une combinaison avec des cylindres doubles asymétriques M1515A / M1519A s'impose afin que le collet du blindage ne dépasse pas du battant
- un blindage de cylindre ne peut pas être utilisé comme protection contre les intempéries
- convient aux cylindres M1515, M1515A, M1519, M1519A et M1514 (longueur de base ou version rallongée)



2018



Tubes à clés

Garantie d'accès en cas d'interventions

L'utilisation de tubes à clés revêt dans de nombreux cas une grande importance afin de permettre l'accès à certains locaux 24 heures sur 24. Une seule clé permet ainsi aux forces d'intervention et autres services d'opérer sur l'ensemble d'un secteur.

Domaine d'utilisation

- Pompiers
- Compagnies d'électricité
- Compagnies d'eaux et de gaz
- Services techniques (ascenseurs, installations techniques, etc.)

Les tubes à clés (1601...) permettent de mettre en sécurité les clés qui doivent être immédiatement accessibles en cas d'intervention (ex.: sapeurs-pompiers) tout en restant dans les locaux. Pour cette raison, ces tubes à clés sont généralement installés sur la façade du bâtiment, à proximité de l'entrée. Du fait de leur site d'installation, les tubes à clés sont souvent exposés aux intempéries. Il est donc très important de suivre scrupuleusement les consignes de montage relative au lieu d'implantation. Les valeurs indiquées dans la notice d'installation (mise en place, matériaux, etc.) doivent être strictement respectées.



Caractéristiques techniques du tube à clé 1601A

Matériau

Douille	Acier chromé
Usage	Aluminium anodisé
Tête	Aluminium anodisé

Poids

Insert inclus	Env. 800 gr.
---------------	--------------

Montage

Force d'extraction nécessaire	6.000 N minimum (conformément à la norme EN1627/1630, classe de résistance 3)
-------------------------------	---

Caractéristiques techniques du tube à clé 1604B/1604D

Matériau

Douille	Acier chromé
Usage	Aluminium anodisé
Tête	Acier à outil nickelé

Poids

Insert inclus	Env. 1200 gr.
---------------	---------------

Montage

Force d'extraction nécessaire	6.000 N minimum (conformément à la norme EN1627/1630, classe de résistance 3, WK4)
-------------------------------	--

Tubes à clés

1601A | Tube à clé complet

Application

Pour cylindre rond M1514.

Le tube à clé Kaba permet d'assurer que l'accès à la clé de l'objet n'est possible que dans des conditions contrôlées. Le tube à clé Kaba est équipé de 2 cylindres (M1514/52.5) :

1er cylindre serrure pompier, 2ème cylindre pour quittance de restitution.

Procédure : le retrait de la clé de l'objet entraîne le blocage de la clé de déblocage qui ne pourra être de nouveau disponible qu'au moyen d'une remise à l'état initial avec la clé de restitution du propriétaire.

Version standard

- tube à clé en acier chrome-nickel
- tête de verrouillage en aluminium anodisé
- profondeur de montage 83 mm

Contenu de la livraison

- 1 tube à clé 1601-1
- 1 tête de verrouillage 1601-2A

Exemple de commande

1601A

Instructions de commande / accessoires

- les cylindres doivent être commandés séparément (2 x M1514/52.5)
- le tube de clé et la tête de verrouillage sont également disponibles en pièces détachées

Option contact d'alarme

- Pour une surveillance électronique contrôlée, pour laquelle il faut reconnaître si une clé est présente ou non dans le tube de clé. La clé "déposée", interrompt le contact. Lors du retrait de la clé, un élément de commutation électrique est activé et signale la présence/l'absence de la clé.

Informations techniques

Normes : contrôlé selon ENV 1627/1630 pour la classe de résistance 3 (WK3). La conformité a été également contrôlée par le service technique pour les questions de sécurité (fasif), n° de contrôle 204 008-1

Options de commande :

Contact d'alarme / contact

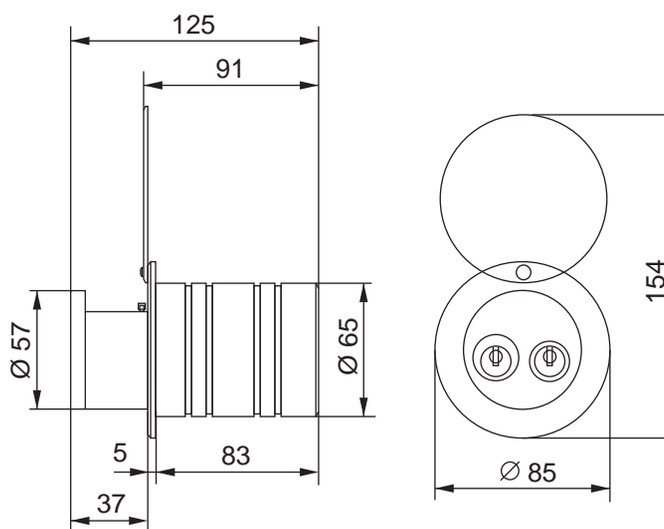
contact d'alarme pour tube SL 1601A



1601A



1601-2A



Tubes à clés

1604B | Tube à clé complet

Application

Pour cylindre rond M1514/32.5.

Le tube à clé Kaba permet d'assurer que l'accès à la clé de l'objet n'est possible que dans des conditions contrôlées.

La tête de verrouillage offre de la place pour y déposer une clé Kaba. Le tube à clé Kaba est équipé d'un cylindre M1514/32.5.

Version standard

- tube à clé en acier chrome-nickel
- tête de verrouillage acier chrome-nickel
- profondeur de montage 170 mm

Contenu de la livraison

- 1 tube à clé 1604-1
- 1 tête de verrouillage 1603-2B

Exemple de commande

1604B

Instructions de commande / accessoires

- le cylindre doit être commandé séparément (M1514/32.5)
- le tube de clé et la tête de verrouillage sont également disponibles en pièces détachées

Option contact d'alarme

- Pour une surveillance électronique contrôlée, pour laquelle il faut reconnaître si une clé est présente ou non dans le tube de clé. La clé "déposée", interrompt le contact. Lors du retrait de la clé, un élément de commutation électrique est activé et signale la présence/l'absence de la clé.

Options de commande :

Contact d'alarme / contact

contact d'alarme pour tube 1604

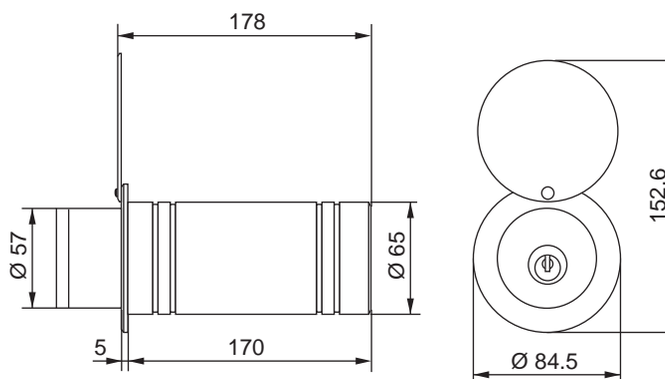
Accessoires tube à clé

avec repose clé

avec range clés/carte



1604B



Tubes à clés

1604D | Tube à clé complet

Application

Pour cylindre profilé 1414/29.5 ou M1414/32.5.
Le tube à clé Kaba permet d'assurer que l'accès à la clé de l'objet n'est possible que dans des conditions contrôlées. La tête de verrouillage offre de la place pour y déposer une clé Kaba. Le tube à clé Kaba est équipé d'un cylindre 1414/29.5 ou M1414/32.5.

Version standard

- tube à clé en acier chrome-nickel
- tête de verrouillage acier chrome-nickel
- profondeur de montage 170 mm

Contenu de la livraison

- 1 tube à clé 1604-1
- 1 tête de verrouillage 1603-2D

Exemple de commande

1604D

Instructions de commande / accessoires

- le cylindre doit être commandé séparément (M1414/32.5)
- le tube de clé et la tête de verrouillage sont également disponibles en pièces détachées

Option contact d'alarme

- Pour une surveillance électronique contrôlée, pour laquelle il faut reconnaître si une clé est présente ou non dans le tube de clé. La clé "déposée", interrompt le contact. Lors du retrait de la clé, un élément de commutation électrique est activé et signale la présence/l'absence de la clé.

Options de commande :

Contact d'alarme / contact

contact d'alarme pour tube 1604

Tube à clé avant

cache frontal 29,5mm 1603-40

cache frontal 32,5mm 1603-4

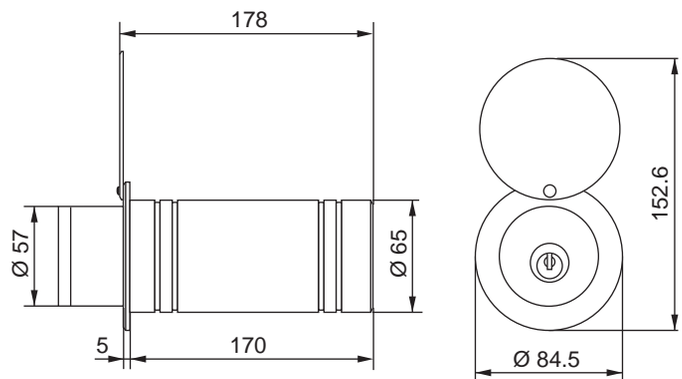
Accessoires tube à clé

avec repose clé

avec range clés/carte



1604D



Pièces détachées tube à clé

1601-12 | Contact d'alarme

Application

Contact d'alarme pour alarme locale ou externe.
Convient pour le tube à clé 1601A et la tête de verrouillage 1601-2A.

Contenu de la livraison

- microrupteur avec étrier de montage et câble

Exemple de commande

1601-12

Informations techniques

Sans potentiel, IP67, charge de contact 250V/A (charge ohmique) avec câble de raccordement de 0,5 m.
En cas d'utilisation avec un tube à clé 1604-1 (170 mm) et une tête de verrouillage 1601-2A, la pièce intermédiaire 1604-10 est nécessaire afin de combler la longueur.



1604-14 | Adaptateur

Application

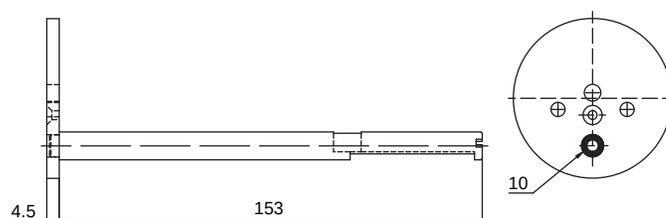
Pour accueillir la tête de verrouillage 1601-2A dans le tube à clé 1604-1.

Version standard

- acier chrome-nickel



1604-14



Pièces détachées tube à clé

1601-23 | Etiquette adhésive F

Application

Pour le marquage des tubes à clés (F = pompiers).

Version standard

- plastique auto-adhésif

Exemple de commande

1601-23



1601-24 | Couvercle pour tube à clé

Application

Adapté aux tubes à clé 1601-1 et 1604-1.

Version standard

- acier chrome-nickel

Contenu de la livraison

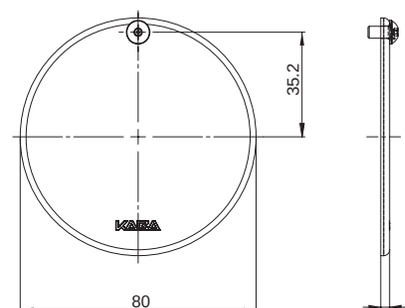
- 1 vis
- 1 rondelle élastique

Exemple de commande

1601-24



1601-24



Dépôts de clés

Conserver les clés importantes en toute sécurité

Les dépôts de clés mécaniques permettent de séparer les circuits de fermeture de bâtiments ou d'organisations et accroissent ainsi la sécurité. Chacun peut retirer une clé attribuée à un autre groupe en déposant sa clé personnelle. Cette dernière reste prisonnière tant que la clé retirée n'a pas été restituée. Une fois celle-ci restituée, la reprise de la clé personnelle redevient possible.

Domaine d'utilisation

- Hôtels, afin de garantir la sécurité des clés des chambres
- Séparation de fermetures extérieures et intérieures
- Grands complexes de bâtiments
- Interconnexion de plusieurs circuits de fermeture
- Bâtiments à usages différents (par exemple pour les agents de nettoyage)

Les dépôts de clés permettent une distribution et une restitution sûres et contrôlées des clés qui ne doivent pas quitter les locaux. L'utilisateur ne peut retirer la clé protégée que s'il dépose sa propre clé.

Conditions d'utilisation

Important : les dépôts de clés Kaba doivent être tenus à l'abri de la saleté et de l'humidité. Ils ne sont pas conçus pour un montage extérieur.



Caractéristiques techniques

Matériau / couleur

Cadre	alu incolore anodisé (partie supérieure)
Boîtier	bleu Kaba thermolaqué

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP40
Température	0 ... + 50° C
Humidité de l'air	0 ... 95% rH, sans condensation

Dépôts de clés

1590/xx | Dépôt de clés

Application

Dépôt de clés pour cylindres mécaniques.

Version standard

- cadre de rehausse en aluminium anodisé incolore
- emplacement de dépôt composé de 2 x cyl. M1031DEP
- les places vides sont recouv. par les caches 1590-10/11

Contenu de la livraison

- espace de dépôt gravé avec numéro croissant

Exemple de commande

1590/2

Instructions de commande / accessoires

- utiliser un formulaire séparé pour les commandes (Portail my.dormakaba)
- le cylindre de fermeture M1031 ou M1061 et le cylindre de dépôt M1031DEP doivent être commandés séparément
- surveillance d'emplacements de dépôts individuels : cylindre 1113B avec contact clé 1590-31 et fond de boîtier 1591-1/...
- avec mécanisme de déclenchement 1031DEP-1 (blocage de clé) pour dépôts mécaniques. Vous pouvez retirer la clé déposée selon la procédure habituelle. Une restitution, et par conséquent un déblocage de la clé, ne sont possibles qu'avec l'autorisation d'une personne agréée.
- option inscription spéciale, 8-12 caractères (chiffres, lettres majuscules et minuscules)
- option de commande contact de soulèvement, surveillance du dépôt (microrupteur) sur le couvercle

Informations techniques

- fixation sur le profilé en U du cadre du boîtier

Options de commande :

Plaque de base/boîtier

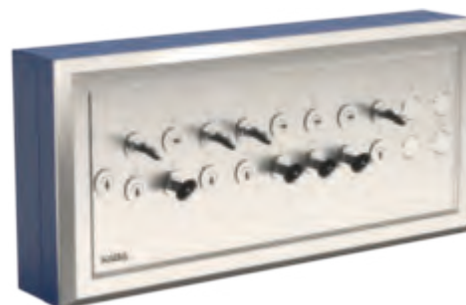
sans plaque de base/boîtier
avec plaque de base 1590-3/...
avec boîtier 1591-1/...

Contact d'alarme / contact

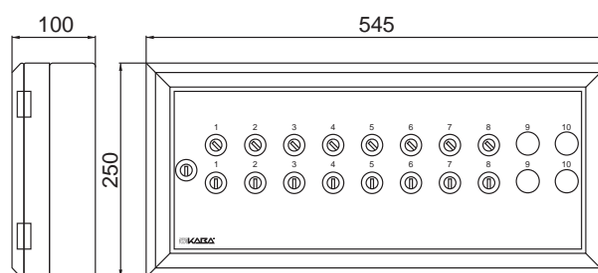
sans contact
avec contact de soulèvement

Inscription dépôt

sans inscription
avec inscription spéciale



1590/10



N° art.	Pl. de dépôt	Cyl. de verr.	Mesure A	Mesure B
1590/2	2	1 x M1031	185 mm	250 mm
1590/5	5	1 x M1031	320 mm	250 mm
1590/5+5	10	1 x M1031 1 x M1061	320 mm	450 mm
1590/10	10	1 x M1031	545 mm	250 mm
1590/20	20	1 x M1031 1 x M1061	545 mm	450 mm
1590/30	30	1 x M1031 1 x M1061	545 mm	650 mm
1590/40	40	1 x M1031 1 x M1061	545 mm	850 mm

Dépôts de clés

1590-3/xx | Plaque de base

Application

Adapté aux dépôts de clés 1590/...

Version standard

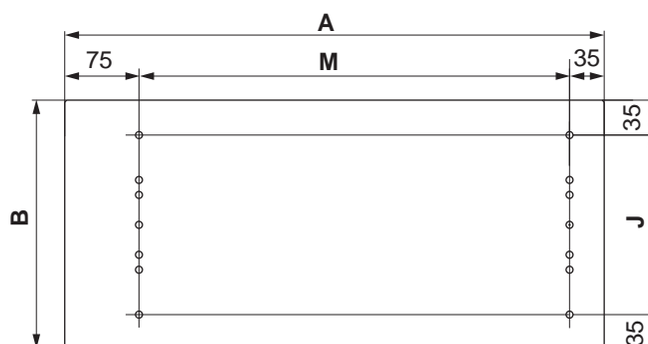
• aluminium incolore, épaisseur 2 mm

Exemple de commande

1590-3/2



1590-3/xx



Art-Nr.	für Depot	Mass A	Mass B	Mass J	Mass M	Bef.-Schrauben
1590-3/2	1590/2	185 mm	250 mm	180 mm	75 mm	4
1590-3/5	1590/5	320 mm	250 mm	180 mm	210 mm	4
1590-3/5+5	1590/5+5	320 mm	450 mm	380 mm	210 mm	6
1590-3/10	1590/10	545 mm	250 mm	180 mm	435 mm	4
1590-3/20	1590/20	545 mm	450 mm	380 mm	435 mm	6
1590-3/30	1590/30	545 mm	650 mm	580 mm	435 mm	8

Dépôts de clés

1591-1/xx | Fond de boîtier

Application

Adapté aux dépôts de clés 1590/...

Fond de boîtier pour accueillir un cadre de dépôt de clés.

Version standard

• aluminium, couleur Kaba bleu

Exemple de commande

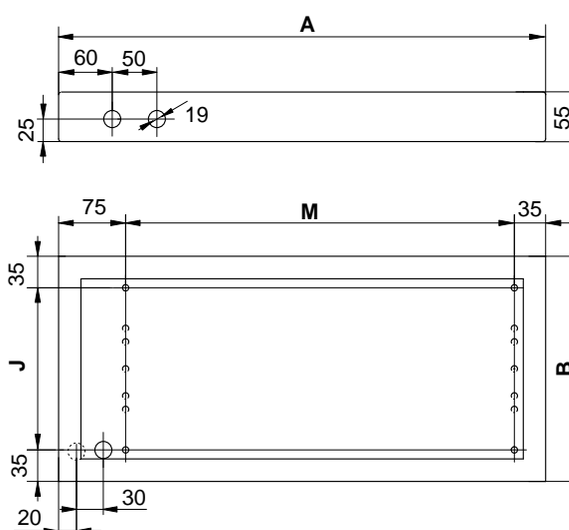
1591-1/2

Contact d'alarme / contact

avec contact de soulèvement



1591-1/xx



N° art.	pour dépôt	Mesure A	Mesure B	Mesure J	Mesure M	Vis de fix.
1591-1/2	1590/2	185 mm	250 mm	180 mm	75 mm	4
1591-1/5	1590/5	320 mm	250 mm	180 mm	210 mm	4
1591-1/5+5	1590/5+5	320 mm	450 mm	380 mm	210 mm	6
1591-1/10	1590/10	545 mm	250 mm	180 mm	435 mm	4
1591-1/20	1590/20	545 mm	450 mm	380 mm	435 mm	6
1591-1/30	1590/30	545 mm	650 mm	580 mm	435 mm	8
1591-1/40	1590/40	545 mm	850 mm	780 mm	435 mm	10

Dépôts de clés

1596/5, 1596/10, 1596/20, 1596/30 | Boîtier de recouvrement

Application

Ce boîtier permet de protéger le dépôt de clés des regards indiscrets et empêche toute utilisation non autorisée. Ce boîtier est utilisable pour le dépôt de clés 1590 (et également avec boîtier 1591-1/...), 1591 et 1592.

Version standard

- cadre de rehausse (pièce supérieure) en aluminium anodisé incolore
- boîtier (pièce inférieure) Kaba bleu
- boîtier plastique anthracite



1596/10

Exemple de commande

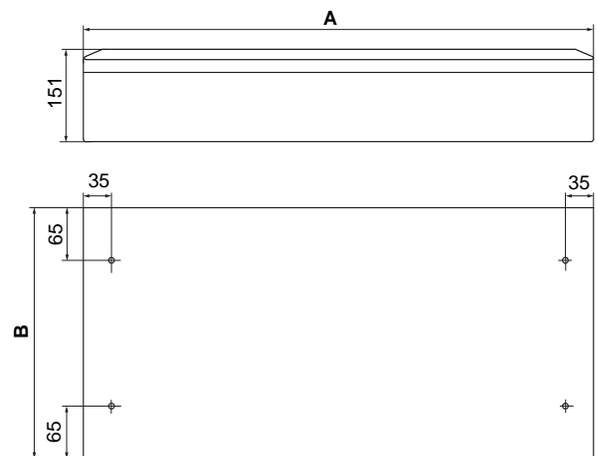
1596/5

Instructions de commande / accessoires

- le cylindre de fermeture M1061 doit être commandé séparément
- autres dimensions de boîtier sur demande

Contact d'alarme / contact

avec contact de soulèvement



N° art.	Cyl. de verr.	Mesure A	Mesure B
1596/5	1 x M1031	410 mm	310 mm
1596/10	1 x M1031	635 mm	310 mm
1596/20	1 x M1031 1 x M1061	635 mm	510 mm

Dépôts de clés

1590-10/11 | Cache

Application

Couvercle pour emplacement de dépôt vide, sans cylindre.

Version standard

- aluminium anodisé incolore

Contenu de la livraison

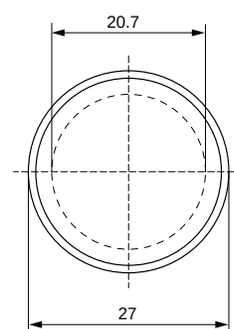
- ressort de sécurité pour la fixation

Exemple de commande

1590-10/11



1590-10/11



Dépôts de clés

1031DEP-1 | Mécanisme de verrouillage

Application

Vous pouvez retirer la clé déposée selon la procédure habituelle. Une restitution, et par conséquent un déblocage de la clé, ne sont possibles qu'avec l'autorisation d'une personne agréée.

Exemple de commande

1031DEP-1

1590-30 | Mécanisme deverrouillage

Application

Deux languettes avec patte de raccordement pour paire de cylindres M1031.

Exemple de commande

1590-30

1590-31 | Contact de clé

Application

Pour vérifier si une clé est déposée dans le dépôt.

Exemple de commande

1590-31

Références de pages

	Page
• Instructions générales de commande	4
• Système de guidage par couleur (éléments bagues)	4
• Palette de couleurs modular Kaba star	5
• Teintes de cylindre	6
• Détermination de la longueur du cylindre	7
• Extensions cylindre rond	8
• Extensions cylindre profilé	9
• Accessoires pour cylindre de meuble	112
• Accessoires pour M1031, M1061 et 1117	238
<hr/>	
• Languette	112
• Plaque de fixation	116
• Entraîneur	119
• Arbre d'entraînement	204
• Rosaces	214
<hr/>	
• Cylindres de meuble, page d'information	63
• Olives à cylindre, page d'information	121
• Cylindre interrupteur, page d'information	137
• Verrous de fenêtre, page d'information	157
• Serrures supplémentaires, page d'information	160
• Serrures de meubles, page d'information	178
• Tubes à clés, page d'information	250
• Dépôts de clés, page d'information	256

Engagement en matière de durabilité

Nous sommes engagés à favoriser un développement durable tout le long de notre chaîne de valeur et en harmonie avec nos responsabilités économiques, environnementales et sociales auprès des générations actuelles et futures. La durabilité est un facteur de plus en plus important dans l'industrie de la construction. Afin de fournir des informations quantifiées sur les impacts environnementaux d'un produit tout au long de son cycle de vie, dormakaba fournit des déclarations environnementales de produits (EPD), basées sur des évaluations holistiques du cycle de vie.

www.dormakaba.com/ch-fr/durabilite



Notre offre

Solutions d'accès automatisées (AAS)

Portes automatiques
Solutions d'accès sécurisés



Solutions de contrôle d'accès (ACS)

Contrôle d'accès et gestion des temps
Issues de secours et voies d'évacuation



Solutions d'accès mécaniques (AHS)

Ferme-portes
Quincaillerie de porte
Cylindres et clés mécaniques



Services

Mise à jour et conseils
Montage et mise en service
Entretien et réparation



Serrures de coffres-forts

Serrures électroniques pour coffres-forts
Serrures mécaniques pour coffres-forts
Tringleries et accessoires



K3ME201FR, CH-FR 2024-01
Sous réserve de modifications techniques

dormakaba
Schweiz AG
Hofwisenstrasse 24
8153 Rümlang

Mühlebühlstrasse 23
8620 Wetzikon

Lerchentalstrasse 2a
9016 St. Gallen

dormakaba
Suisse SA
Chemin de Budron A5
1052 Le Mont-sur-Lausanne

T: +41 848 85 86 87
info.ch@dormakaba.com
www.dormakaba.ch



dormakaba.ch