

1.4.1. KOVÁNÍ NA CELOSKLENĚNÉ KONSTRUKCE

UNIVERZÁLNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ NEJVYŠŠÍ KVALITY



1.4.2. STUDIO / JUNIOR / MANET / TENSOR

DORMA STUDIO

kování pro celoskleněné interiérové dveře s ocelovými, hliníkovými nebo obložkovými zárubněmi - zámek nemá závoru a systém je uzamykán přes aretaci střelky, zámky se dodávají v provedení pro kliku na rozetě nebo bez rozety – v obou případech je možné kromě originálních klik použít kliky DORMA OGRO – v provedení bez rozety se upevňují pomocí speciálního adaptéru

Designové provedení: Studio Classic, Studio Gala, Studio Rondo, ARCOS STUDIO

DORMA JUNIOR

kování pro vysoce namáhaná nebo těžká dveřní křídla – zámek má klasicky střelku i závoru a dvoudílné dveřní závěsy - zámky se dodávají v provedení pro kliku na rozetě nebo bez rozety – v obou případech je možné kromě originálních klik použít kliky DORMA OGRO – v provedení bez rozety se upevňují pomocí speciálního adaptéru

Designové provedení: Junior Office, Junior Office Classic, ARCOS OFFICE

MEDIO

zámky pro vnitřní celoskleněné dveře bez závor



MANET Compact / Concept

systém designového viditelného bodového kování pro celoskleněné systémy s otočnými nebo posuvnými dveřmi – vysoce designové kování z matného nerezů se vyznačuje vysokou systémovou variabilitou a vysokou únosností

TENSOR

závěsy pro celoskleněné kyvné dveře s 90° aretací a dovíracím mechanismem – předností je variabilita upevnění na stěnu nebo skleněný fixní panel.

POZOR – závěsy TENSOR nejsou systémové aretační zařízení a nejsou určeny ke dveřím, které jsou trvale otevřeny.



1.4.3. UNIVERSAL / EA / SG

DORMA UNIVERSAL

Rohové kování pro celoskleněné systémy s otočnými dorazovými i kyvnými dveřmi v nejrůznějších půdorysných provedeních. Také v designové úpravě ARCOS Universal.

tloušťka skla: standard 10 mm, s použitím těsnění 8 mm a 12 mm
max. hmotnost dveřního křídla: 130 kg, max. šířka dveřního křídla: 1.300 mm

Universal Light

Rohové kování PT 10, PT 20, PT 24, PT 30, PT 40 a příslušenství dodávané v několika kombinovaných setech se zavíračem BTS 84. Max. hmotnost dveřního křídla: 80 kg.



DORMA EA

Kování pro systémy s dorazovými celoskleněnými dveřmi bez zárubní – především závěsy a to i v provedení sklo – sklo. DORMA EA je nápadité řešení například pro celoskleněné obloukové dveře kombinované s dveřním zavíračem.



DORMA SG

Přídavné dveřní zámky pro celoskleněné dveře.

Součástí sortimentu SG je kování pro celoskleněné interiérové dveře s antipanikovou funkcí.

1.4.4. SPECIÁLNÍ KOVÁNÍ

VISUR

„neviditelné“ kování pro celoskleněné kyvné dveře s rámovým zavíračem RTS 85 EN 3 s 90° aretací umístěným v nadpraží dveří

Max. šířka dveřního křídla: 1.100 mm

Max. výška dveřního křídla: 2.500 mm

Max. hmotnost dveřního křídla: 85 kg



DORMA RP

kování pro celoskleněné kyvné dveře s rámovým zavíračem RTS 85, umístěným v nadpraží dveří

Tloušťka skla: 10 mm

Max. šířka dveřního křídla: 1.100 mm

Max. hmotnost dveřního křídla: 80 kg



BEYOND

dveřní kování pro otočné celoskleněné dveře s originálním designem a extrémně subtilními rozměry, které lze kombinovat jak s čepem, tak s podlahovým zavíračem

Tloušťka skla: 10 mm a 12 mm

Max. šířka dveřního křídla: 1.200 mm

Max. hmotnost dveřního křídla: 80 kg

1.4.5. GRAL – KOVÁNÍ NA SPRCHOVÉ KOUTY



1.4.6. TYPY ZÁVĚSŮ A JEJICH FUNKCE

ZÁKLADNÍ ROZDĚLENÍ

Základní rozdělení typů sprchových koutů je možné provést podle typu použitého kování a tedy způsobu otevírání a zavírání dveří do sprchového koutu. Závěsy do sprchových koutů jsou většinou určeny pro kalené sklo tloušťky 8 nebo 10 mm s maximální hmotností 40 kg.

Součástí sprchového koutu jsou kromě závěsů hliníkové a plastové profily a příslušenství.

FUNKCE SPRCHOVÝCH ZÁVĚSŮ		typ závěsu
OTOČNÉ	Bez funkce	BO 305 / BO 315 / BO 335 BO 410 / BO 415 / BO 460
OTOČNÉ S PRUŽINOU	Dovírací funkce	BF 111 / BF 112 / BF 134
OTOČNÉ ZVEDACÍ	Zvedací funkce	BH 200 / BH 205 / BH 230 BH 410 / BH 415 / BH 2401
KYVNÉ	Pro kyvné dveře	BF 111 / BF 112 / BF 134 BH 2401 BO 380 / BO 381
POSUVNÉ KOVÁNÍ	Pro posuvné dveře	SO 720 / SO 730(3) / SO 750

Závěs na otočné dveře



Závěs se zvedací funkcí



Závěs pro kyvné dveře



1.5.1. MANUÁLNĚ POSUVNÉ DVEŘNÍ SYSTÉMY

TRANSPARENTNÍ A TECHNICKY BEZCHYBNÉ ŘEŠENÍ



1.5.2. AGILE

DORMA AGILE 50 / 150

system kování pro celoskleněné a dřevěné posuvné dveře se vyznačuje elegancí, kvalitou a využitelností téměř ve všech myslitelných stavebních dispozicích.

Subtilní rozměry kolejnice zajišťují dokonalý vzhled a adaptaci na libovolné prostředí. Montáž je možná na zeď, na strop nebo jako součást celoskleněné stěny s nadsvětlíkem.

Tloušťka skla: 8 mm – 13,5 mm

Max. hmotnost dveřního křídla: (50) 150 kg



AGILE 150 DORMOTION

Dveřní posuvné systémy AGILE 150 nabízejí kromě vysoké únosnosti další pohodlí díky funkci tlumení pohybu dveří DORMOTION. I když dveře otevřete a zavřete příliš silně, jen pár centimetrů před koncem dráhy jejich pohybu – v obou směrech – se pohyb posuvného panelu v kolejnici jemně ztlumí a poté se působením pružin dveře plynule dotáhnou až do koncové polohy.

AGILE 150 SYNCRO

Varianta SYNCRO pro dvoukřídlové dveře nabízí koordinované otevírání nebo zavírání obou křídel ovládané pohybem pouze jednoho z nich.

1.5.3. DORMA RS 120 / MANET

DORMA RS 120

System kování pro celoskleněné a dřevěné posuvné dveře s masivním designem, dodávaný pro dvoukřídle provedení také v provedení SYNCRO.

Tloušťka skla: 8 mm, 10 mm, 12 mm

Max. hmotnost dveřního křídla: 120 kg pro 2 vozíky
150 kg pro 3 vozíky (pouze pro celoskleněné dveře)



DORMA MANET

system bodového kování pro celoskleněné a dřevěné posuvné dveře s viditelnou kolejničí i vozíky system je dodáván i v provedení, které umožňuje jeho instalaci na skleněný nadsvětlík

Max. hmotnost dveřního křídla otočných dveří: 100 kg

Max. šířka dveřního křídla otočných dveří: 1.200 mm

Max. hmotnost dveřního křídla posuvných dveří: 120 kg



MANUÁLNĚ POSUVNÉ DVEŘNÍ SYSTÉMY

