

1340SK Kit de rangement pour meneaux

Instructions d'installation

Outils nécessaires
Perceuse
Marteau perforateur
Mèches : 3/16 po [4,8], 3/8 po [9,5]
Tournevis Phillips n°2
Poinçon central
Niveau

Liste des pièces
1. Angle de montage
2. Vis à béton 1/4 po [6,4] x 2-1/4 po [57,2] (x2)
3. Raccord supérieur avec cylindre
4. 5/16 po-18 x 5/8 po [15,9] PFHMS (x3)
5. Ancrages à double expansion 3/8 po [9,5] x 3 po [76,2] (x2)
6. Raccord inférieur
7. Instructions

1 Assemblage du raccord supérieur

REMARQUE : installer le kit de rangement pour meneaux à l'écart des principaux couloirs de circulation. Les emplacements idéaux sont derrière les portes, dans les coins ou dans d'autres endroits plus discrets.

REMARQUE : le tube de meneau doit être correctement dimensionné et installé dans l'ouverture réelle avant d'installer le kit de rangement pour meneaux.

- 1.1 Assembler le raccord supérieur à l'angle de montage et fixer l'assemblage du raccord supérieur à l'aide de trois vis à tête plate Phillips de 5/16 po-18 x 5/8 po [15,9].

2 Préparation de la zone d'installation

- 2.1 Retirer le meneau existant de l'ouverture.

3 Marquage de l'emplacement des trous

REMARQUE : suivre le protocole d'installation pour assurer un dégagement adéquat par rapport au mur.

REMARQUE : utiliser un niveau pour s'assurer que le tube de meneau est d'équerre et d'aplomb.

- 3.1 Glisser le meneau sur le raccord inférieur.
- 3.2 Insérer l'assemblage du raccord supérieur dans la partie supérieure du tube de meneau.
- 3.3 Positionner l'assemblage du meneau contre le mur à l'endroit désiré.
- 3.4 Marquer les deux emplacements des trous supérieurs pour fixer l'assemblage du raccord supérieur sur le mur en utilisant l'angle de montage comme gabarit.
- 3.5 Tracer le raccord inférieur sur le sol en utilisant le raccord inférieur comme gabarit.
- 3.6 Retirer l'assemblage du meneau, placer le raccord inférieur à l'emplacement tracé et l'utiliser comme gabarit pour marquer les emplacements des deux trous inférieurs.

4 Perçage des trous

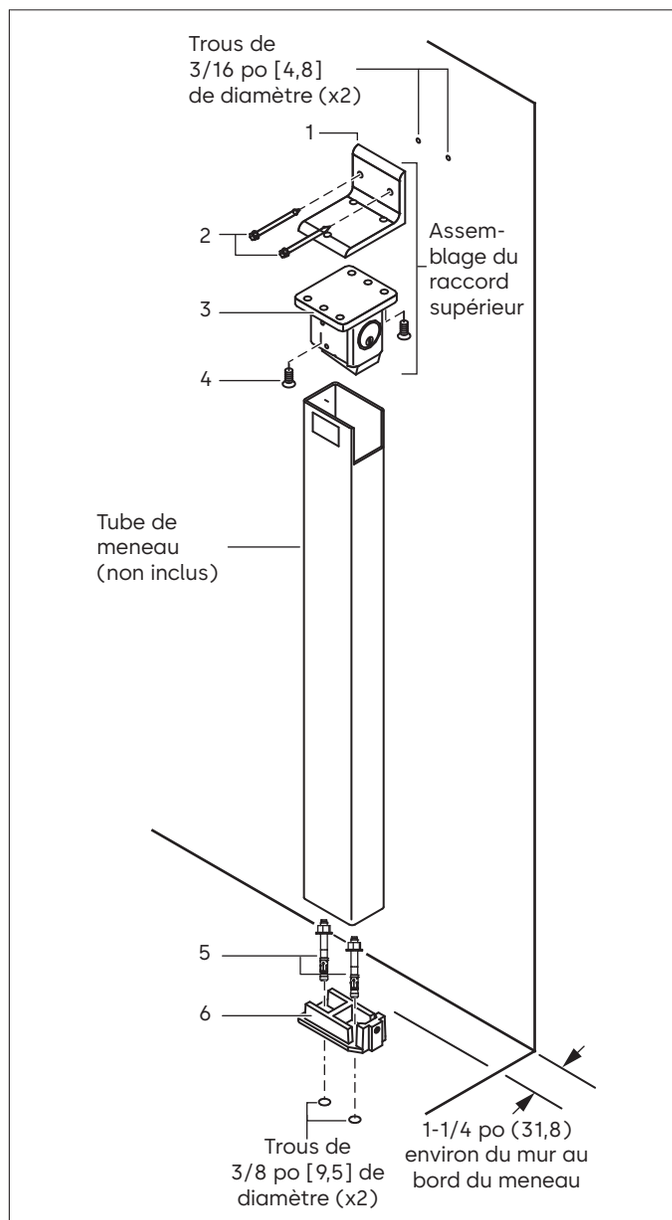
REMARQUE : utiliser un marteau perforateur et une mèche appropriée pour la maçonnerie ou le béton.

- 4.1 Percer deux trous de 3/16 po [4,8] de diamètre dans le mur, d'une profondeur de 2 po [50,8], pour l'assemblage du raccord supérieur, à l'endroit indiqué.
- 4.2 Percer deux trous de 3/8 po [9,5] de diamètre dans le sol, d'une profondeur de 3-1/4 po [82,6], pour le raccord inférieur, à l'endroit indiqué.



Traductions des documents disponibles.
Scanner pour obtenir des détails sur les produits et des téléchargements.

Appelez le 1-800-392-5209 ou rendez-vous sur le site <https://dhwsupport.dormakaba.com/hc/fr-ca> pour obtenir de l'aide et des renseignements sur la garantie.



5 Installation du raccord inférieur

- 5.1 Installer deux ancres à double expansion de 3/8 po [9,5] x 3 po [76,2] dans les trous pré-perçés au sol pour le raccord inférieur.

6 Installation du raccord supérieur

- 6.1 Installer deux vis à béton de 1/4 po [6,4] x 2-1/4 po [57,2] dans les trous pré-perçés au mur pour l'assemblage du raccord supérieur.

7 Installation du meneau

- 7.1 Glisser le tube de meneau sur le raccord inférieur, l'incliner vers le haut et le fixer solidement.

REMARQUE : tourner la clé dans le sens des aiguilles d'une montre pour retirer ou mettre en place le tube de meneau.