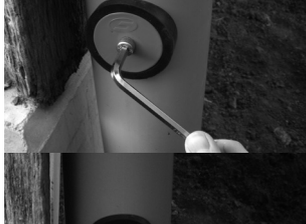




## Recommandation de montage pour la rustine pour tuyau Funke



### Contenu de la livraison:

- 10 x rustines pour tuyau Funke
- 1 x ébarbeur pour tuyaux en plastique
- 1 x clé Allen 6 mm
- 1 x couronne diamantée 54 mm (pour mandrin de perceuse 13 mm)
- 1 x instruction de montage

### Domaines d'application pour différents systèmes de tuyau

- Tuyaux SML DN 100 - 200
- Tuyaux principaux Funke DN 100
- Tuyaux HT DN 75 - 150
- Tuyaux KG DN 100 - 200
- Tuyaux HSK DN 100 - 200
- Tuyaux PP DN 90 - 200
- Tuyaux PE DN 90 - 200
- Tuyaux GFK DN 100 - 200
- Tuyaux acier DN 100 - 200

*Convient seulement pour les conduites d'égout et tuyaux de descente sans pression, épaisseur de paroi jusqu'à 7 mm.*

### Montage:

#### Chaque rustine pour tuyau Funke est prémontée pour le montage rapide.

1. Rechercher l'endroit approprié. Pas au fond du tuyau ou, dans les descentes, pas en face des raccords en T, car la rustine pour tuyau dépasse un peu à l'intérieur! Déterminez la position nécessaire du point d'accès et marquez le milieu.
2. Percer un trou de 4 mm avec la couronne fournie. Disposer la couronne perpendiculairement au tuyau. Nous recommandons pour les tuyaux en fonte de légèrement rafraîchir la perceuse avec de l'eau ou spray de coupe et de les graisser. Vitesse recommandée: 650 U/min. Mandrin de perceuse nécessaire: 13 mm.
3. Bien ébarber le trou de perçage, pour que la surface de coupe soit lisse (pour tuyaux métalliques avec une lime).
4. Placer la rustine pour tuyau, de sorte que la courbure de la rustine appuie contre le tuyau.
5. Bien fixer la rustine et visser à la main la vis avec la clé Allen de 6 mm fournie (dans le sens horaire), jusqu'à ce que la rustine pour tuyau soit solidement ancrée dans le trou de perçage. Attention, il n'est pas nécessaire d'utiliser une grande force.
6. Maintenant le montage de la rustine pour tuyau Funke est terminé.

La rustine pour tuyau peut être plusieurs fois montée et démontée.

**Démontage:** dévisser un peu la vis (en sens anti-horaire). Attention: desserrer au maximum en faisant 3-4 tours, sinon la plaque interne de la rustine tombe dans le tuyau! Ensuite desserrer et sortir en tirant la rustine.

- étanche jusqu'à 1 bar
- montage rapide et facile, peut être desserrée et réutilisée plusieurs fois
- idéale comme ouverture pour inspection ultérieure pour le rinçage haute pression en cas d'engorgements/dépôts dans le tuyau
- peut remplacer un orifice de nettoyage pour les conduites en pente
- peut aussi être utilisée comme rustine de réparation, lorsque les tuyaux sous le crépi/béton sont percés par erreur (comme bouchon de fermeture pour les trous imprévus percés dans le tuyau)
- deuxième ouverture de contrôle pour le tuyau principal

