

Wafix

Brochure Produit



ACCESSOIRES PROFESSIONNELS

L'accessoire professionnel

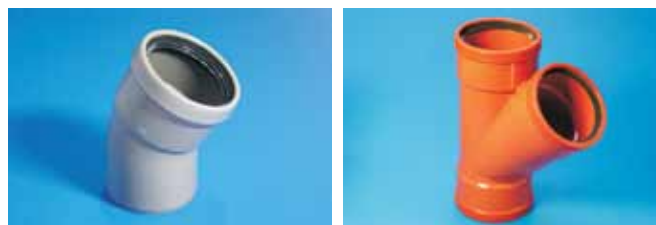
Dans les réseaux d'égouttage actuels, les accessoires sont bien souvent les pièces les plus délicates si pas les plus importantes du système. Ce sont principalement les changements de direction qui sont les parties les plus sensibles et qui peuvent causer le plus de problèmes. Un coude, un adaptateur, un bouchon de siphon, un manchon, un té ou tout autre raccord mal placé peuvent causer des problèmes importants.

Des accessoires qui minimalisent les risques de mauvaise pose sont donc essentiels. C'est pourquoi Wavin a rassemblé toute son expérience, ses connaissances et son savoir-faire pour créer les meilleurs accessoires d'égouttage possible avec homologation Benor : la gamme Wafix. Les accessoires Wafix sont des pièces injectées, conçues pour permettre un montage par emboîtement de grande qualité.



Avantages et caractéristiques :

- Etanchéité optimale. Même en cas de déformation (selon EN 1277) et avec une pression interne de 0.5 bar on ne constatera aucune fuite
- Etanchéité à l'air testée à -0.3 bar
- La manchette caoutchouc est maintenue en place par une bague à clips spéciale en PP, à forte résistance aux chocs
- La butée d'arrêt intégrée (hormis pour le manchon coulissant) permet de s'assurer que le tuyau est enfoncé à bonne profondeur
- Aucun besoin de cannelures de renforcement externes du fait de leur solidité intrinsèque
- Facilement manipulable, même lorsque le tuyau est déjà dans le sol
- Large éventail de possibilités de diamètres, de forme, d'angles, etc...
- Disponible soit entièrement soit partiellement manchonnés
- Disponible en gris (RAL 7037) ou rouge-brun (RAL 8023) pour une meilleure identification des réseaux séparatifs
- SN4 et SN8 suivant la NBN EN 1401-1 en divers Ø
- Marque de qualité BENOR



Installation

- Scier le tuyau perpendiculairement à l'aide d'une scie à main
- Eliminer les bavures et chanfreiner le bout lisse
- Appliquer un lubrifiant sur la manchette en caoutchouc, dans le manchon de la pièce de raccord et, pour les tuyaux de 200 mm et plus, également sur le bout du tuyau à introduire
- Amener le tuyau jusqu'à la butée d'arrêt de la pièce de raccord en le glissant ou en le tournant légèrement. Pour les plus grands diamètres, on peut le cas échéant utiliser un pied-de-biche et un bloc en bois