

Manchon RWA Airfit

Manchon de recouvrement PVC a joint a levre



DESCRIPTION

Le manchon RWA Airfit se glisse sur l'extremite du tube pour reparer ou prolonger une conduite d'evacuation. Le joint a levre integre assure un raccordement push-fit etanche et demontable, sans colle.

MATERIAU

PVC-U (PVC rigide)

TYPE

Manchon de recouvrement

ETANCHEITE

Joint a levre (push-fit)

APPLICATION

Evacuation interieure / sanitaire

DONNÉES TECHNIQUES

Caracteristique	Valeur
Materiau	PVC-U (PVC rigide)
Etancheite	Joint a levre en caoutchouc integre (push-fit, demontable, sans colle)
Raccordement	Push-fit, demontable, sans colle
Application	Evacuation interieure / sanitaire (eaux usees et eaux menageres)
Marque	Airfit

APPLICATIONS

- Raccordement de deux extremites de tube de meme diametre
- Reparation d'une conduite d'evacuation interrompue
- Renovation - evacuation interieure

TABLEAU DES DIMENSIONS

Diametre	Execution	Materiau	Code article
75 / 75 mm	Raccord dans le tube	PVC-U (PVC rigide)	7575S
90 / 90 mm	Raccord dans le tube	PVC-U (PVC rigide)	9090S
110 / 110 mm	Raccord dans le tube	PVC-U (PVC rigide)	110110S
160 / 160 mm	Raccord dans le tube	PVC-U (PVC rigide)	160160S

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

