



TUBES TELESCOPIQUES

Les tubes télescopiques offrent l'accès permanent au robinet d'eau.

Le modèle tabernacle permet également de protéger le branchement des flux.

Pour s'adapter à toutes les configurations, et prévenir de tout risque lié à un affaissement de chaussée, leur hauteur est réglable.

Nos deux modèles sont équipés d'une bague de détection en partie supérieure.



Caractéristiques techniques :

	A—Tube télescopique collerette	B—Tube télescopique tabernacle
Longueur mini :	540 mm	665 mm
Longueur maxi :	920 mm	1 030 mm
Poids :	1 kg	1.10 kg
Bague de détection :	OUI	OUI
Ø tube :	Ø intérieur : 65 mm Ø extérieur : 90 mm	
Spécificités :	Dimension de la collerette : ♦ Ø intérieur : 81 mm ♦ Ø extérieur : 90 mm ♦ Hauteur : 30 mm	Dimension du tabernacle : ♦ Ø intérieur : 115 mm ♦ Hauteur : 140 mm
Matière :	Polyéthylène haute densité	Polyéthylène haute densité



EMBASE TUBE ALLONGE


Les embases de tube allonge ont spécialement été conçues pour s'adapter au tube PVC standard Ø 90.

Ils offrent ainsi un accès permanent au robinet d'eau, le modèle tabernacle permet également de protéger le branchement des flux.



Caractéristiques techniques :

	A—Embase collerette	B—Embase tabernacle
Longueur totale :	180 mm	208 mm
Poids :	0.20 kg	0.30 kg
Ø tube :	Ø intérieur : 90 mm Ø extérieur : 96 mm	
Spécificités :	Dimension de la collerette : ♦ Ø intérieur : 81 mm ♦ Ø extérieur : 120 mm ♦ Hauteur : 30 mm	Dimension du tabernacle : ♦ Ø intérieur : 150 mm ♦ Hauteur : 140 mm
Matière :	Polyéthylène haute densité	Polyéthylène haute densité

 Ces produits sont fabriqués en France