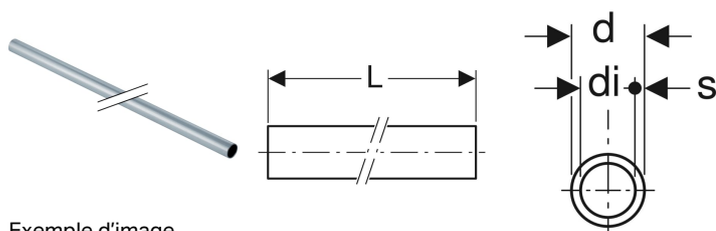


Tube Geberit Mapress Acier Carbone extérieur galvanisé



Exemple d'image

Caractéristiques

- Galvanisé à l'extérieur

Caractéristiques techniques

Matériau	Acier non allié 1.0034 E195 (EN 10305)
Rugosité de la surface	10 µm
Dilatation thermique	0.012 mm/(m·K)
Conductibilité thermique du tube	60 W/(m·K)
Capacité thermique spécifique	500 J/(kg·K)

N° de réf.	DN	d, ø	di, ø	s	L
Ces articles sont adaptés au système : Geberit Mapress Acier Carbone					
29101	10	12 mm	9.6 mm	1.2 mm	6 m
29102	12	15 mm	12.6 mm	1.2 mm	6 m
29103	15	18 mm	15.6 mm	1.2 mm	6 m
29104	20	22 mm	19 mm	1.5 mm	6 m
29105	25	28 mm	25 mm	1.5 mm	6 m
29106	32	35 mm	32 mm	1.5 mm	6 m
29107	40	42 mm	39 mm	1.5 mm	6 m
29108	50	54 mm	51 mm	1.5 mm	6 m
29158	65	66.7 mm	63.7 mm	1.5 mm	6 m
29159	65	76.1 mm	72.1 mm	2 mm	6 m
29160	80	88.9 mm	84.9 mm	2 mm	6 m
29161	100	108 mm	104 mm	2 mm	6 m
Ces articles sont adaptés au système : Geberit Mapress Acier Carbone (FKM bleu)					
29101	10	12 mm	9.6 mm	1.2 mm	6 m
29102	12	15 mm	12.6 mm	1.2 mm	6 m
29103	15	18 mm	15.6 mm	1.2 mm	6 m
29104	20	22 mm	19 mm	1.5 mm	6 m
29105	25	28 mm	25 mm	1.5 mm	6 m
29106	32	35 mm	32 mm	1.5 mm	6 m
29107	40	42 mm	39 mm	1.5 mm	6 m
29108	50	54 mm	51 mm	1.5 mm	6 m
29159	65	76.1 mm	72.1 mm	2 mm	6 m
29160	80	88.9 mm	84.9 mm	2 mm	6 m
29161	100	108 mm	104 mm	2 mm	6 m

Accessoires

- Coupe-tube R Geberit Mapress
- Ebavureur Geberit Mapress
- Matrice de profondeur d'emboîtement Geberit Mapress avec marqueur
- Ebavureur électrique Geberit Mapress RE 1, dans mallette