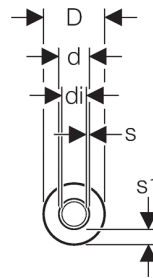
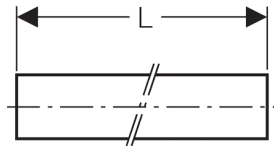


Tube multicouche Geberit Mepla avec pré-isolation ronde



Utilisation

- Pour les applications domestiques, industrielles et la construction navale
- Récapitulatif des utilisations : Geberit Mepla

Caractéristiques

- Cintrage manuel
- Tube intérieur conducteur de fluide étanche à la diffusion
- Tube intérieur conducteur de fluide extérieur noir
- Isolation à alvéoles fermées, film de protection bleu
- Extrémité de tube avec bouchon de protection transparent

Détails du produit

Matériau	PE-RT II / AI / PE-RT II
Rugosité de la surface	7 μm
Dilatation thermique	0,026 mm/(m · K)
Conductibilité thermique du tube	0,43 W/(m · K)
Matériau d'isolation	Mousse souple en PE
Conductibilité thermique de l'isolation	0,04 W/(m · K)
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau, gaine extérieure d'isolation	7000 μ

Assortiment

N° de réf.	Couleur / surface	DN	d, \varnothing [mm]	di, \varnothing [mm]	D [cm]	s [mm]	s1 [mm]	L [m]
601.132.00.1	Bleu	12	16	11,5	2,8	2,25	6	50
601.135.00.1	Bleu	12	16	11,5	3,6	2,25	10	50
601.136.00.1	Bleu	12	16	11,5	4,2	2,25	13	50
602.132.00.1	Bleu	15	20	15	3,2	2,5	6	50
602.135.00.1	Bleu	15	20	15	4	2,5	10	50
602.136.00.1	Bleu	15	20	15	4,6	2,5	13	50
603.132.00.1	Bleu	20	26	20	3,8	3	6	25
603.135.00.1	Bleu	20	26	20	4,6	3	10	25
603.136.00.1	Bleu	20	26	20	5,2	3	13	25

Accessoires

- Obturation Geberit pour applique
- Protection pour té Geberit