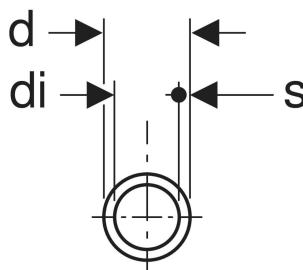
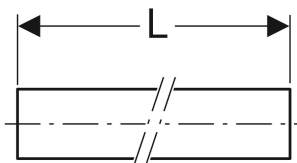


# Tube multicouche Geberit Mepla, MeplaTherm, en couronne



Exemple d'image

## UTILISATION

- Pour eau de refroidissement et de chauffage sans antigel
- Pour eau de refroidissement et de chauffage avec antigel
- Pour les applications domestiques, industrielles et la construction navale

## CARACTÉRISTIQUES

- Cintrage manuel

- Etanche à la diffusion
- Extérieur blanc
- Extrémité de tube avec bouchon de protection transparent

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau	PE-RT II / Al / PE-RT II
Rugosité de surface	7 µm
Dilatation thermique	0.026 mm/(m·K)

Conductibilité thermique du tube 0.43 W/(m·K)

## ACCESSOIRES

- Multipince Geberit Mepla
- Outil à ébavurer et à calibrer Geberit Mepla
- Fourreau isolant Geberit

N° de réf.	DN	d, ø mm	di, ø mm	s mm	L m
Cet article est adapté au système : <b>Thermorégulation de surface</b>					
601.230.00.1	12	16	11.5	2.25	100
Ces articles sont adaptés au système : <b>Geberit Mepla</b>					
601.230.00.1	12	16	11.5	2.25	100

<i>N° de réf.</i>	<i>DN</i>	<i>d<sub>e</sub></i> <i>mm</i>	<i>d<sub>i</sub></i> <i>mm</i>	<i>s</i> <i>mm</i>	<i>L</i> <i>m</i>
602.230.00.1	15	20	15	2.5	100
603.230.00.1	20	26	20	3	50