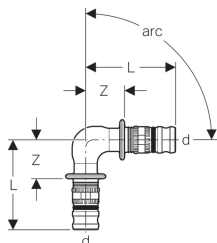


Geberit Mepla bocht



Gebruiksdoelen

- Voor drinkwater koud en warm
- Voor verwarmingswater
- Voor koelwater zonder antivries
- Voor koelwater met antivries
- Voor bedrijfswater
- Voor gezuiverd water
- Voor regenwater met pH-waarde > 6,0
- Voor zeewater
- Voor bluswater (nat)
- Voor bluswater (nat/droog, droog)
- Voor chemicaliën en technische vloeistoffen

- Voor perslucht (zuiverheidsklasse olie 0–3)
- Voor onderdruk
- Voor inerte gassen (bijv. stikstof)
- Voor gebouwtechniek, industrie en scheepsbouw

Eigenschappen

- Niet geperst niet dicht
- O-ring van EPDM
- Persnippel met transparante beschermkap

Technische gegevens

Materiaal | PVDF

Art. nr.	DN	d, ø	arc	L	Z
623.245.00.5	20	26 mm	45 °	4.8 cm	1.5 cm
624.245.00.5	25	32 mm	45 °	5.5 cm	1.8 cm
625.245.00.5	32	40 mm	45 °	6.5 cm	2.2 cm
626.245.00.5	40	50 mm	45 °	7.4 cm	2.5 cm
627.245.00.5	50	63 mm	45 °	9.5 cm	2.8 cm
628.245.00.5	65	75 mm	45 °	11.6 cm	2.9 cm
621.271.00.5	12	16 mm	90 °	4.4 cm	1.8 cm
622.271.00.5	15	20 mm	90 °	5.1 cm	2.2 cm
623.271.00.5	20	26 mm	90 °	5.5 cm	2.2 cm
624.271.00.5	25	32 mm	90 °	6.4 cm	2.6 cm
625.271.00.5	32	40 mm	90 °	7.6 cm	3.2 cm
626.271.00.5	40	50 mm	90 °	8.8 cm	3.8 cm
627.271.00.5	50	63 mm	90 °	12 cm	4.8 cm
628.271.00.5	65	75 mm	90 °	14.6 cm	5.9 cm

Aangemaakt met Geberit Online-productcatalogus - 22/08/2018