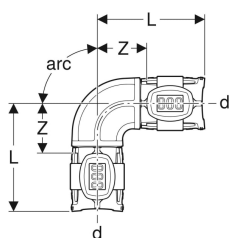


Geberit FlowFit bocht



Voorbeeldafbeelding



Toepassingsgebied

- Voor drinkwater koud en warm
- Voor koel- en verwarmingswater zonder antivries
- Voor koel- en verwarmingswater met antivries
- Voor bedrijfs- en proceswater
- Voor gezuiverd water
- Voor regenwater met pH-waarde > 6,0
- Voor zeewater
- Voor chemicaliën en technische vloeistoffen
- Voor perslucht (zuiverheidsklasse olie 0–3)
- Voor onderdruk

- Voor inert gas (bijv. stikstof)
- Voor gebouwtechniek, industrie en scheepsbouw

Eigenschappen

- Persindicator
- Niet geperst niet dicht
- O-ring van EPDM
- Persverbinding met transparante afdekkap

Technische gegevens

Materiaal | PPSU

Art. nr.	d, ø	arc	L	Z	
620.061.00.1	20 mm	45 °	5.5 cm	1.9 cm	Nieuw
620.062.00.1	25 mm	45 °	5.2 cm	1.9 cm	
620.063.00.1	32 mm	45 °	5.9 cm	2.3 cm	
620.064.00.1	40 mm	45 °	5.9 cm	2.5 cm	
620.065.00.1	50 mm	45 °	9 cm	3 cm	
620.066.00.1	63 mm	45 °	9.9 cm	3.5 cm	
620.067.00.1	75 mm	45 °	9.9 cm	3.5 cm	
620.070.00.1	16 mm	90 °	5.8 cm	2.5 cm	
620.071.00.1	20 mm	90 °	6 cm	2.7 cm	
620.072.00.1	25 mm	90 °	6.2 cm	2.9 cm	
620.073.00.1	32 mm	90 °	7 cm	3.4 cm	
620.074.00.1	40 mm	90 °	7.5 cm	3.9 cm	
620.075.00.1	50 mm	90 °	11.5 cm	5.6 cm	
620.076.00.1	63 mm	90 °	12.5 cm	6.1 cm	
620.077.00.1	75 mm	90 °	13 cm	6.7 cm	