

Geberit FlowFit bøjning



Eksempelbillede

Anvendelser

- Til drikkevand koldt og varmt
- Til kølevand og vand til centralvarme uden frostbeskyttelsesmiddel
- Til kølevand og vand til centralvarme uden frostbeskyttelsesmiddel
- Til industri- og procesvand
- Til behandlet vand
- Til regnvand med pH-værdi > 6,0
- Til havvand
- Til slukningsvand (våd)
- Til slukningsvand (våd/tør, tør)
- Til kemikalier og tekniske væsker
- Til trykluft (renhedsklasse olie 0–3)

- Til undertryk
- Til inertgasser (f.eks. kvælstof)
- Til tekniskvand, industri og skibsbyggeri

Egenskaber

- Presseindikator
- Utæt ved manglende presning
- O-ring af EPDM
- Pressemuffe med transparent beskyttelseskappe

Tekniske data

Materiale | PPSU

Varenr.	VVS nr.	DN	d, ø	arc	L	Z	
620.070.00.1	088520016	12	16 mm	90 °	5.8 cm	2.5 cm	Ny
620.071.00.1	088520020	15	20 mm	90 °	6 cm	2.7 cm	Ny
620.072.00.1	088520025	20	25 mm	90 °	6.2 cm	2.9 cm	Ny
620.062.00.1	088521025	20	25 mm	45 °	5.2 cm	1.9 cm	Ny
620.063.00.1	088521032	25	32 mm	45 °	5.9 cm	2.3 cm	Ny
620.073.00.1	088520032	25	32 mm	90 °	7 cm	3.4 cm	Ny
620.064.00.1	088521040	32	40 mm	45 °	5.9 cm	2.5 cm	Ny
620.074.00.1	088520040	32	40 mm	90 °	7.5 cm	3.9 cm	Ny
620.065.00.1	088521050	40	50 mm	45 °	9 cm	3 cm	Ny
620.075.00.1	088520050	40	50 mm	90 °	11.5 cm	5.6 cm	Ny
620.066.00.1	088521063	50	63 mm	45 °	9.9 cm	3.5 cm	Ny
620.076.00.1	088520063	50	63 mm	90 °	12.5 cm	6.1 cm	Ny
620.067.00.1	088521075	65	75 mm	45 °	9.9 cm	3.5 cm	Ny
620.077.00.1	088520075	65	75 mm	90 °	13 cm	6.7 cm	Ny