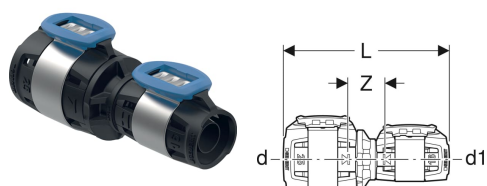


Geberit FlowFit reduksjon



Eksempelbilde

Bruksformål

- For drikkevann kaldt og varmt
- Til avkjøling og oppvarming av vann uten frostvæske
- Til avkjøling og oppvarming av vann med frostvæske
- For ultrarent vann
- For regnvann med pH-verdi > 6,0
- For sjøvann
- For slukningsvann (vått/tørt, tørt)
- For kjemikalier og tekniske væsker
- For trykkluft (renhetsklasse olje 0–3)
- For undertrykk

- For inertgasser (f.eks. nitrogen)
- For tekniske røranlegg i bygg, industri og skipsbygging

Egenskaper

- Pressindikator
- Utett ved manglende pressing
- Sentrisk
- O-ring av EPDM
- Pressforbindelse med gjennomsiktig beskyttelseskappe

Tekniske data

Materiale | PPSU

Art. nr.	NRF nr.	DN	d, ø	d1, ø	L	Z
620.031.00.1	2473515	15 / 12	20 mm	16 mm	8.4 cm	1.9 cm
620.032.00.1	2473516	20 / 12	25 mm	16 mm	8.4 cm	1.9 cm
620.042.00.1	2473517	20 / 15	25 mm	20 mm	8.4 cm	1.9 cm
620.033.00.1	2473518	25 / 15	32 mm	20 mm	8.9 cm	2 cm
620.043.00.1	2473519	25 / 20	32 mm	25 mm	8.9 cm	2 cm
620.034.00.1	2473521	32 / 15	40 mm	20 mm	9.2 cm	2.3 cm
620.044.00.1	2473522	32 / 20	40 mm	25 mm	8.9 cm	2 cm
620.054.00.1	2473523	32 / 25	40 mm	32 mm	9.4 cm	2.1 cm
620.035.00.1	2473524	40 / 25	50 mm	32 mm	12.2 cm	2.7 cm
620.045.00.1	2473525	40 / 32	50 mm	40 mm	12.2 cm	2.7 cm
620.036.00.1	2473526	50 / 32	63 mm	40 mm	12.9 cm	3 cm
620.046.00.1	2473527	50 / 40	63 mm	50 mm	15.7 cm	3.4 cm
620.037.00.1	2473528	65 / 32	75 mm	40 mm	13.6 cm	3.7 cm
620.047.00.1	2473529	65 / 40	75 mm	50 mm	15.7 cm	3.4 cm
620.057.00.1	2473531	65 / 50	75 mm	63 mm	16.2 cm	3.5 cm