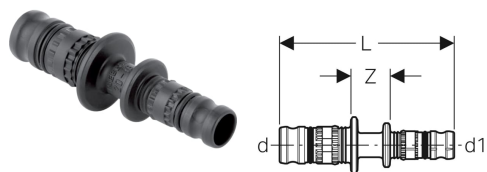


Geberit Mepla reduksjon



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)
- 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

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

Tekniske data

Materiale | PVDF

Art. nr.	NRF nr.	DN	d, ø	d1, ø	L	Z
622.650.00.5	2472473	15 / 12	20 mm	16 mm	7.1 cm	1.6 cm
623.650.00.5	2472475	20 / 12	26 mm	16 mm	7.5 cm	1.6 cm
623.651.00.5	2472477	20 / 15	26 mm	20 mm	7.8 cm	1.6 cm
624.651.00.5	2472482	25 / 15	32 mm	20 mm	8.5 cm	1.8 cm
624.652.00.5	2472484	25 / 20	32 mm	26 mm	8.5 cm	1.4 cm
625.651.00.5	2472486	32 / 15	40 mm	20 mm	9 cm	1.8 cm
625.652.00.5	2472488	32 / 20	40 mm	26 mm	9.2 cm	1.5 cm
625.653.00.5	2472491	32 / 25	40 mm	32 mm	9.7 cm	1.5 cm
626.652.00.5	2472493	40 / 25	50 mm	32 mm	10.3 cm	1.5 cm
626.653.00.5	2472495	40 / 32	50 mm	40 mm	11.1 cm	1.7 cm
627.653.00.5	2472497	50 / 32	63 mm	40 mm	13.1 cm	1.9 cm
627.654.00.5	2472499	50 / 40	63 mm	50 mm	13.7 cm	2 cm
628.653.00.5	2472501	65 / 32	75 mm	40 mm	15.2 cm	2.1 cm
628.654.00.5	2472502	65 / 40	75 mm	50 mm	15.8 cm	2.1 cm
628.655.00.5	2472503	65 / 50	75 mm	63 mm	17.6 cm	2.1 cm