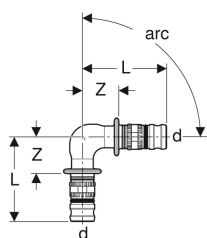


## Geberit Mepla albue



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
- O-ring av EPDM
- Presshylse med gjennomsiktig beskyttelseskappe

### Tekniske data

Materiale | PVDF

Art. nr.	NRF nr.	DN	d, ø	arc	L	Z
621.271.00.5	2472272	12	16 mm	90 °	4.4 cm	1.8 cm
622.271.00.5	2472273	15	20 mm	90 °	5.1 cm	2.2 cm
623.271.00.5	2472275	20	26 mm	90 °	5.5 cm	2.2 cm
623.245.00.5	2472293	20	26 mm	45 °	4.8 cm	1.5 cm
624.245.00.5	2472295	25	32 mm	45 °	5.5 cm	1.8 cm
624.271.00.5	2472277	25	32 mm	90 °	6.4 cm	2.6 cm
625.245.00.5	2472297	32	40 mm	45 °	6.5 cm	2.2 cm
625.271.00.5	2472279	32	40 mm	90 °	7.6 cm	3.2 cm
626.245.00.5	2472299	40	50 mm	45 °	7.4 cm	2.5 cm
626.271.00.5	2472282	40	50 mm	90 °	8.8 cm	3.8 cm
627.245.00.5	2472302	50	63 mm	45 °	9.5 cm	2.8 cm
627.271.00.5	2472284	50	63 mm	90 °	12 cm	4.8 cm
628.245.00.5	2472304	65	75 mm	45 °	11.6 cm	2.9 cm
628.271.00.5	2472286	65	75 mm	90 °	14.6 cm	5.9 cm