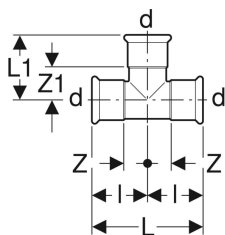


Geberit Mapress CuNiFe T-rør likt



Eksempelbilde



Bruksformål

- Til avkjøling og oppvarming av vann uten frostvæske
- Til avkjøling og oppvarming av vann med frostvæske
- For forbruks- og svartvann med pH-verdi > 6,0
- For sjøvann
- For slukningsvann (vått)
- For sprinkler (våt)
- For trykkluft (renhetsklasse olje 0–3)
- For inertgasser (f.eks. nitrogen)
- For industri og skipsbygging

- For undertrykk

Egenskaper

- Pressindikator
- Utett ved manglende pressing
- Tetningsring av CIIR svart
- Muffe med gjennomsiktig beskyttelsesplugg

Tekniske data

Materiale | CuNi10Fe1.6Mn materiale nr. 2.1972.11

Art. nr.	NRF nr.	DN	d, ø	arc	L	L1	l	Z	Z1
68002	5053956	12	15 mm	90 °	6.4 cm	4 cm	3.2 cm	1.2 cm	2 cm
68004	5053961	20	22 mm	90 °	7.4 cm	4.5 cm	3.7 cm	1.6 cm	2.4 cm
68005	5053963	25	28 mm	90 °	8.4 cm	5.1 cm	4.2 cm	1.9 cm	2.8 cm
68006	5053965	32	35 mm	90 °	10 cm	5.9 cm	5 cm	2.4 cm	3.3 cm
68007	5053967	40	42 mm	90 °	11.4 cm	6.6 cm	5.7 cm	2.7 cm	3.6 cm
68008	5053969	50	54 mm	90 °	13.8 cm	7.2 cm	6.9 cm	3.4 cm	3.7 cm
68009	5053972	65	76.1 mm	90 °	23 cm	11.0 cm	11.5 cm	6.2 cm	5.7 cm
68010	5053974	80	88.9 mm	90 °	26 cm	12.7 cm	13 cm	7 cm	6.7 cm
68011	5053976	100	108 mm	90 °	31 cm	15.3 cm	15.5 cm	8 cm	7.8 cm