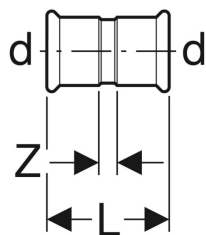


Geberit Mapress CuNiFe muffe



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 gjennomiktig beskyttelsesplugg

Tekniske data

Materiale | CuNi10Fe1.6Mn materiale nr. 2.1972.11

Art. nr.	NRF nr.	DN	d, ø	L	Z
67002	5054246	12	15 mm	4.8 cm	0.8 cm
67004	5054251	20	22 mm	5 cm	0.8 cm
67005	5054253	25	28 mm	5.4 cm	0.8 cm
67006	5054255	32	35 mm	6.2 cm	1 cm
67007	5054257	40	42 mm	7.1 cm	1.1 cm
67008	5054259	50	54 mm	8.3 cm	1.3 cm
67009	5054262	65	76.1 mm	12.7 cm	2.1 cm
67010	5054264	80	88.9 mm	14.5 cm	2.5 cm
67011	5054266	100	108 mm	17.6 cm	2.6 cm