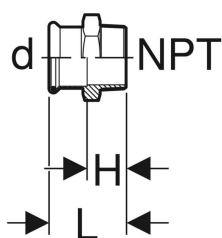


Geberit Mapress CuNiFe overgangsstykke med utvendige gjenger NPT



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

- NPT-rørgjenger i henhold til ASME/ANSI B1.20.1
- 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	NPT	L	H
68833	5017913	12 / 15	15 mm	1/2 "	6.1 cm	4.1 cm
68837	5017914	20	22 mm	3/4 "	6.3 cm	4.2 cm
68838	5017915	25	28 mm	1 "	7.2 cm	4.9 cm
68839	5017916	32	35 mm	1 1/4 "	7.8 cm	5.2 cm
68840	5017917	40	42 mm	1 1/2 "	8.3 cm	5.3 cm
68841	5017918	50	54 mm	2 "	9 cm	5.5 cm