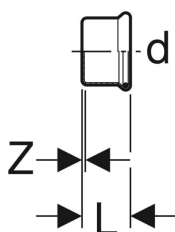


Geberit Mapress Syrefast Stål kappe



Eksempelbilde



Bruksformål

- For drikkevann kaldt og varmt
- Til avkjøling og oppvarming av vann uten frostvæske
- Til avkjøling og oppvarming av vann med frostvæske
- For fjernvarmeoppvarmingsvann $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- For mettet damp $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- For ultrarent vann
- For regnvann med pH-verdi $> 6,0$
- For forbruks- og svartvann med pH-verdi $> 6,0$
- For slukningsvann (vått)
- For sprinkler (vått)
- For kjemikalier og tekniske væsker
- For trykkluft (renhetsklasse olje 0–3)

- For undertrykk
- For inertgasser (f.eks. nitrogen)
- For industrigasser (f.eks. acetylen, sveisedekkgasser)
- For tekniske røranlegg i bygg, industri og skipsbygging
- For varig stenging av rørender

Egenskaper

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

Tekniske data

Materiale | CrNiMo-stål 1.4401 (EN 10088)

Art. nr.	NRF nr.	DN	d, \emptyset	L	Z
33212	1952111	12	15 mm	2.3 cm	0.3 cm
33213	1952112	15	18 mm	2.3 cm	0.3 cm
33214	1952113	20	22 mm	2.4 cm	0.3 cm
33215	1952114	25	28 mm	2.6 cm	0.3 cm
33216	1952115	32	35 mm	2.9 cm	0.3 cm
33217	1952116	40	42 mm	3.3 cm	0.3 cm
33218	1952117	50	54 mm	3.8 cm	0.3 cm
33219	1952118	65	76.1 mm	6 cm	0.7 cm
33220	1952119	80	88.9 mm	6.7 cm	0.7 cm
33221	1952121	100	108 mm	8.2 cm	0.7 cm