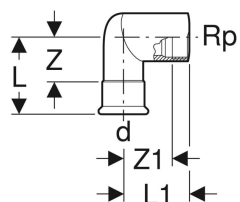


Geberit Mapress Syrefast Stål albue 90° med innvendige gjenger



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 $\leq 120\text{ °C}$
- For mettet damp $\leq 120\text{ °C}$
- For ultrarent vann
- For regnvann med pH-verdi $> 6,0$
- For forbruks- og svartvann med pH-verdi $> 6,0$
- For slukningsvann (vått)
- For sprinkler (våt)
- 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

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, ø	Rp	arc	L	L1	Z	Z1
33802	1952261	12 / 10	15 mm	3/8 "	90 °	5.7 cm	3.4 cm	3.7 cm	2.4 cm
33803	1950363	12 / 15	15 mm	1/2 "	90 °	5.7 cm	3.7 cm	3.7 cm	2.4 cm
33804	1950364	15	18 mm	1/2 "	90 °	5.7 cm	3.9 cm	3.7 cm	2.6 cm
33805	1950366	20	22 mm	3/4 "	90 °	6 cm	4.6 cm	3.9 cm	3.1 cm
33806	1950369	25	28 mm	1 "	90 °	6.7 cm	5.4 cm	4.3 cm	3.7 cm
33807	1950373	32	35 mm	1 1/4 "	90 °	7.5 cm	6.3 cm	4.9 cm	4.4 cm