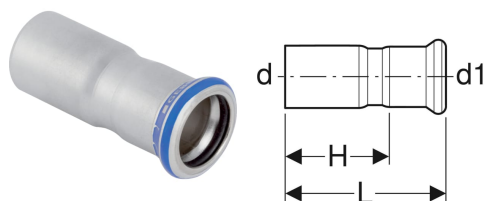


Geberit Mapress Syrefast Stål reduksjon med spissende



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 ≤ 120 °C
- For mettet damp ≤ 120 °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
- Sentrisk
- Tetningsring av CIIR svart
- Muffe med gjennomsiktig beskyttelsesplugg

Tekniske data

Materiale | CrNiMo-stål 1.4401 (EN 10088)

Art. nr.	NRF nr.	DN	d, \emptyset	d1, \emptyset	L	H
33002		12 / 10	15 mm	12 mm	5.1 cm	3.4 cm
33003		15 / 10	18 mm	12 mm	5.3 cm	3.6 cm
32303	1950856	15 / 12	18 mm	15 mm	5.5 cm	3.5 cm
33004		20 / 10	22 mm	12 mm	6 cm	4.3 cm
32305	1950859	20 / 12	22 mm	15 mm	5.9 cm	3.9 cm
32306	1950864	20 / 15	22 mm	18 mm	5.7 cm	3.7 cm
32307	1950863	25 / 12	28 mm	15 mm	6.6 cm	4.6 cm
32308	1950865	25 / 15	28 mm	18 mm	6.4 cm	4.4 cm
32309	1950866	25 / 20	28 mm	22 mm	6 cm	3.9 cm
32310	1950868	32 / 12	35 mm	15 mm	7.5 cm	5.5 cm
32311	1950867	32 / 15	35 mm	18 mm	7.4 cm	5.4 cm
32312	1950869	32 / 20	35 mm	22 mm	7.1 cm	5 cm
32313	1950873	32 / 25	35 mm	28 mm	6.8 cm	4.5 cm
32314	1950874	40 / 12	42 mm	15 mm	8.1 cm	6.1 cm
32315	1950872	40 / 15	42 mm	18 mm	8 cm	6 cm
32316	1950875	40 / 20	42 mm	22 mm	8.2 cm	6.1 cm
32317	1950877	40 / 25	42 mm	28 mm	8.3 cm	6 cm
32318	1950876	40 / 32	42 mm	35 mm	7.7 cm	5.1 cm
32319	1950878	50 / 12	54 mm	15 mm	9.7 cm	7.7 cm
32320	1950884	50 / 15	54 mm	18 mm	9.6 cm	7.6 cm
32321	1950881	50 / 20	54 mm	22 mm	9.5 cm	7.4 cm
32322	1950882	50 / 25	54 mm	28 mm	11 cm	8.7 cm
32323	1950883	50 / 32	54 mm	35 mm	10.6 cm	8 cm
32324	1950879	50 / 40	54 mm	42 mm	9.2 cm	6.2 cm
32331	1950893	65 / 50	76.1 mm	54 mm	14.6 cm	11.1 cm
32338	1950894	80 / 50	88.9 mm	54 mm	16.2 cm	12.8 cm

Art. nr.	NRF nr.	DN	d, ø	d1, ø	L	H
32339	1950896	80 / 65	88.9 mm	76.1 mm	16.1 cm	10.8 cm
32345	1950897	100 / 50	108 mm	54 mm	17.2 cm	13.7 cm
32346	1950898	100 / 65	108 mm	76.1 mm	18.4 cm	13.1 cm
32348	1950899	100 / 80	108 mm	88.9 mm	20.3 cm	14.3 cm