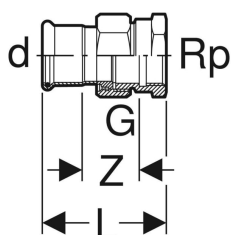


Geberit Mapress Rustfrit union med indvendigt gevind, omløber i kromnikkelstål



Eksempelbillede



Anvendelser

- Til drikkevand koldt og varmt
- Til kølevand og vand til centralvarme uden frostbeskyttelsesmiddel
- Til kølevand og vand til centralvarme med frostbeskyttelsesmiddel
- Til fjernvarmevand $\leq 120\text{ °C}$
- Til mættet damp $\leq 120\text{ °C}$
- Til industri- og procesvand
- Til behandlet vand
- Til regnvand med pH-værdi $> 6,0$
- Til brugsvand og sort vand med pH-værdi $> 6,0$
- Til slukningsvand (våd)
- Til sprinklere (våd)
- Til kemikalier og tekniske væsker
- Til trykluft (renhedsklasse olie 0–3)
- Til undertryk

- Til inertgasser (f.eks. kvælstof)
- Til industrigasser (f.eks. acetylen, beskyttelsesgasser til svejsning)
- Til tekniskvand, industri og skibsbyggeri

Egenskaber

- Presseindikator
- Utæt ved manglende presning
- Tætningsring af CIIR sort
- Bundpakning af EPDM
- Pressemuffe med transparent beskyttelsesprop

Tekniske data

Medietemperatur med bundpakning EPDM	0–100 °C
Materiale	CrNiMo-stål 1.4401 (EN 10088)

Varenr.	VVS nr.	DN	d, ø	Rp	G	L	Z
35350	034342015	12 / 15	15 mm	1/2 "	3/4 "	5.9 cm	2.6 cm
35351	034342222	15	18 mm	1/2 "	3/4 "	5.9 cm	2.6 cm
35352	034342022	20	22 mm	3/4 "	1 "	6.3 cm	2.7 cm
35353	034342028	25	28 mm	1 "	1 1/4 "	7.1 cm	3.1 cm
35354	034342035	32	35 mm	1 1/4 "	1 1/2 "	7.7 cm	3.2 cm
35355	034342042	40	42 mm	1 1/2 "	1 3/4 "	8.2 cm	3.3 cm
35356	034342054	50	54 mm	2 "	2 3/8 "	9.5 cm	3.7 cm
35357	034342176	12 / 20	15 mm	3/4 "	3/4 "	6.1 cm	2.6 cm
35358	034342232	15 / 20	18 mm	3/4 "	3/4 "	6.1 cm	2.6 cm
35359	034342291	20 / 25	22 mm	1 "	1 "	6.6 cm	2.8 cm