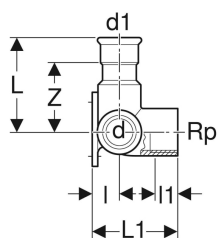


## Geberit Mapress Ruostumaton Teräs -kulmaliitoskäyrä 90°



Esimerkkikuva



### Käyttötarkoitukset

- Kylmälle tai lämpimälle käyttövedelle
- Lämmitysvedelle
- Jäähdytysvedelle ilman jäämisenestoainetta
- Jäähdytysvedelle, jossa jäämisenestoainetta
- Kaukolämpölämmitysvedelle ≤ 120 °C
- Kylläiselle vesihöyrylle ≤ 120 °C
- Huoltovedelle (ei-juomavedelle)
- Puhdistetulle vedelle
- Sadevedelle, jonka pH-arvo on > 6,0
- Harmaa- ja jätevedelle, jonka pH-arvo > 6,0
- Sammutusvedelle (märkä)
- Sprinklereihin (märkä)
- Kemikaaleille ja teknisille nesteille
- Paineilmalle (öljysisältö, laatuluokka 0–3)
- Alipaineelle

- Inerteille kaasuille (esim. typpi)
- Teollisuuskaasuille (esim. asetyleeni, hitsauksen suojakaasut)
- Talotekniikkaan, teollisuuteen ja laivanrakennukseen
- Sovelluksien yleiskatsaus – Geberit Mapress Ruostumaton Teräs nestemäisille aineille
- Sovelluksien yleiskatsaus – Geberit Mapress Ruostumaton Teräs kaasumaisille aineille

### Ominaisuudet

- Puristuksen ilmainen
- Puristamattomana vuotava liitos
- Kaksi kiinnityspistettä
- O-rengas mustaa CIIR-kumia
- Muhvipäissä läpikuultava suojatulppa

### Tekniset tiedot

Materiaali | CrNiMo-teräs 1.4401 (EN 10088)

Tuotenumero	LVI nro.	DN	d, Ø	Rp	d1, Ø	arc	L	L1	l	l1	Z
33503	1281914	12 / 15 / 12	15 mm	1/2"	15 mm	90°	6 cm	4.3 cm	1.3 cm	1.5 cm	4 cm