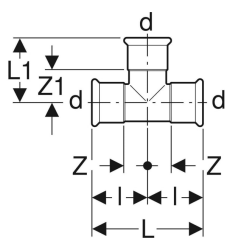


Geberit Mapress roostevabast terasest T-detail samasugune



Näitlik pilt



Kasutuseesmärk

- Külma ja sooja joogivee jaoks
- Kütteele
- Antifriisita jahutusvesi
- Antifriisiga jahutusvesi
- Kaugsoojenduse kütteele $\leq 120\text{ °C}$
- Küllastunud aurule $\leq 120\text{ °C}$
- Käitusveele
- Töödeldud veele
- Vihmaveele pH-väärtusega $> 6,0$
- Hall- ja mustveele pH-väärtusega $> 6,0$
- Kustutusveele (märg)
- Sprinklerile (märg)
- Kemikaalidele ja tehnilistele vedelikele

- Suruõhule (õli puhtusklass 0–3)
- Alarõhule
- Inertgaasile (nt lämmastik)
- Tööstusgaasidele (nt atsetüleen, keevituskaitsegaasid)
- Majapidamistehnikale, tööstusele ja laevaehituseks

Omadused

- Pressimisindikaator
- Mittepressituna ebatihe
- Tihend CIIR-st must
- Pressmuhv läbipaistva kaitsekorgiga

Tehnilised andmed

Materjal | CrNiMo-teras 1.4401 (EN 10088)

Tootenumber	DN	d, \varnothing	arc	L	L1	I	Z	Z1
33008	10	12 mm	90°	5.6 cm	3.5 cm	2.8 cm	1.1 cm	1.8 cm
31002	12	15 mm	90°	6.4 cm	3.9 cm	3.2 cm	1.2 cm	1.9 cm
31003	15	18 mm	90°	6.8 cm	4.1 cm	3.4 cm	1.4 cm	2.1 cm
31004	20	22 mm	90°	7.4 cm	4.4 cm	3.7 cm	1.6 cm	2.3 cm
31005	25	28 mm	90°	8.4 cm	5 cm	4.2 cm	1.9 cm	2.7 cm
31006	32	35 mm	90°	10 cm	5.7 cm	5 cm	2.4 cm	3.1 cm
31007	40	42 mm	90°	11.4 cm	6.5 cm	5.7 cm	2.7 cm	3.5 cm
31008	50	54 mm	90°	13.8 cm	7.7 cm	6.9 cm	3.4 cm	4.2 cm
31009	65	76.1 mm	90°	23 cm	11.0 cm	11.5 cm	6.2 cm	5.7 cm
31010	80	88.9 mm	90°	26 cm	12.7 cm	13 cm	7 cm	6.7 cm
31011	100	108 mm	90°	31 cm	15.3 cm	15.5 cm	8 cm	7.8 cm