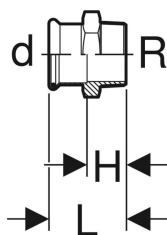


Geberit Mapress roostevabast terasest üleminek väliskeermega



Näitlik pilt



Kasutuseesmärk

- Külma ja sooja joogivee jaoks
- Kütteeveele
- Antifriisita jahutusvesi
- Antifriisiga jahutusvesi
- Kaugsoojenduse kütteeveele $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Küllastunud aurule $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- 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	R	L	H
33017	10	12 mm	3/8 "	3.2 cm	1.8 cm
33009	10 / 15	12 mm	1/2 "	3.6 cm	1.9 cm
31726	12 / 10	15 mm	3/8 "	3.8 cm	1.8 cm
31703	12 / 15	15 mm	1/2 "	4.1 cm	2.1 cm
31714	12 / 20	15 mm	3/4 "	4.3 cm	2.3 cm
31704	15	18 mm	1/2 "	4.2 cm	2.2 cm
31705	15 / 20	18 mm	3/4 "	4.4 cm	2.4 cm
31715	20 / 15	22 mm	1/2 "	4.2 cm	2.1 cm
31707	20	22 mm	3/4 "	4.4 cm	2.3 cm
31716	20 / 25	22 mm	1 "	4.6 cm	2.5 cm
31717	25 / 20	28 mm	3/4 "	4.6 cm	2.3 cm
31708	25	28 mm	1 "	4.8 cm	2.3 cm
31718	25 / 32	28 mm	1 1/4 "	4.8 cm	2.5 cm
31719	32 / 25	35 mm	1 "	5.1 cm	2.5 cm
31709	32	35 mm	1 1/4 "	5.3 cm	2.7 cm
31720	32 / 40	35 mm	1 1/2 "	5.3 cm	2.7 cm
31721	40 / 32	42 mm	1 1/4 "	5.7 cm	2.7 cm
31710	40	42 mm	1 1/2 "	5.7 cm	2.7 cm
31722	50 / 40	54 mm	1 1/2 "	8.3 cm	4.8 cm
31711	50	54 mm	2 "	8.9 cm	5.4 cm
31713	65	76.1 mm	2 1/2 "	12.3 cm	7 cm
31724	80	88.9 mm	3 "	13.7 cm	7.7 cm