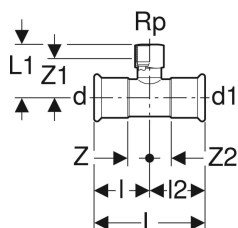


## Geberit Mapress El-Forsinket Stål T-rør med innvendige gjenger



Eksempelbilde



### Bruksformål

- Til avkjøling og oppvarming av vann uten frostvæske
- Til avkjøling og oppvarming av vann med frostvæske
- For fjernvarmeoppvarmingsvann  $\leq 120\text{ °C}$
- For slukningsvann (vått)
- For sprinkler (våt)
- For trykkluft (renhetsklasse olje 3)
- For tekniske røranlegg i bygg, industri og skipsbygging

### Egenskaper

- Pressindikator
- Utett ved manglende pressing
- Utvendig el-forsinket
- Tetningsring av CIIR svart
- Muffe med gjennomiktig beskyttelsesplugg

### Tekniske data

Materiale | Ulegert stål 1.0034 E195 (EN 10305)

Art. nr.	NRF nr.	DN	d, ø	Rp	d1, ø	arc	L	L1	I	I2	Z	Z1	Z2
21301	1083043	10	12 mm	3/8 "	12 mm	90 °	5.6 cm	3.3 cm	2.8 cm	2.8 cm	1.1 cm	2.3 cm	1.1 cm
21302	1083046	10 / 15 / 10	12 mm	1/2 "	12 mm	90 °	5.6 cm	3.6 cm	2.8 cm	2.8 cm	1.1 cm	2.3 cm	1.1 cm
21304	1083049	12 / 15 / 12	15 mm	1/2 "	15 mm	90 °	6.4 cm	3.7 cm	3.2 cm	3.2 cm	1.2 cm	2.4 cm	1.2 cm
21305	1083053	15	18 mm	1/2 "	18 mm	90 °	6.8 cm	3.9 cm	3.4 cm	3.4 cm	1.4 cm	2.6 cm	1.4 cm
21307	1083056	20 / 15 / 20	22 mm	1/2 "	22 mm	90 °	7.4 cm	4 cm	3.7 cm	3.7 cm	1.6 cm	2.7 cm	1.6 cm
21308	1083057	20 / 20 / 20	22 mm	3/4 "	22 mm	90 °	7.4 cm	4.4 cm	3.7 cm	3.7 cm	1.6 cm	2.8 cm	1.6 cm
21309	1083059	25 / 15 / 25	28 mm	1/2 "	28 mm	90 °	8.4 cm	4.4 cm	4.2 cm	4.2 cm	1.9 cm	3.1 cm	1.9 cm
21310	1083061	25 / 20 / 25	28 mm	3/4 "	28 mm	90 °	8.4 cm	4.7 cm	4.2 cm	4.2 cm	1.9 cm	3.2 cm	1.9 cm
21311	1083864	25	28 mm	1 "	28 mm	90 °	8.4 cm	5.3 cm	4.2 cm	4.2 cm	1.9 cm	3.6 cm	1.9 cm
21312	1083063	32 / 15 / 32	35 mm	1/2 "	35 mm	90 °	10 cm	4.8 cm	5 cm	5 cm	2.4 cm	3.5 cm	2.4 cm
21313	1083064	32 / 20 / 32	35 mm	3/4 "	35 mm	90 °	10 cm	5.1 cm	5 cm	5 cm	2.4 cm	3.6 cm	2.4 cm
21314	1083865	32 / 25 / 32	35 mm	1 "	35 mm	90 °	10 cm	5.6 cm	5 cm	5 cm	2.4 cm	3.9 cm	2.4 cm
21316	1083066	40 / 15 / 40	42 mm	1/2 "	42 mm	90 °	11.4 cm	5.1 cm	5.7 cm	5.7 cm	2.7 cm	3.8 cm	2.7 cm
21317	1083067	40 / 20 / 40	42 mm	3/4 "	42 mm	90 °	11.4 cm	5.4 cm	5.7 cm	5.7 cm	2.7 cm	3.9 cm	2.7 cm
21318	1083866	40 / 25 / 40	42 mm	1 "	42 mm	90 °	11.4 cm	6 cm	5.7 cm	5.7 cm	2.7 cm	4.3 cm	2.7 cm
21320	1083069	50 / 15 / 50	54 mm	1/2 "	54 mm	90 °	13.8 cm	5.7 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	4.4 cm	3.4 cm
21321	1083071	50 / 20 / 50	54 mm	3/4 "	54 mm	90 °	13.8 cm	6 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	4.5 cm	3.4 cm
21322	1083867	50 / 25 / 50	54 mm	1 "	54 mm	90 °	13.8 cm	6.6 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	4.9 cm	3.4 cm
21324	1083868	50	54 mm	2 "	54 mm	90 °	13.8 cm	7.9 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	5.6 cm	3.4 cm
21326	1083076	65 / 20 / 65	76.1 mm	3/4 "	76.1 mm	90 °	23 cm	7.4 cm	11.5 cm	11.5 cm	6.2 cm	5.9 cm	6.2 cm
21329	1083869	65 / 50 / 65	76.1 mm	2 "	76.1 mm	90 °	23 cm	9.1 cm	11.5 cm	11.5 cm	6.2 cm	6.8 cm	6.2 cm
21331	1083077	80 / 20 / 80	88.9 mm	3/4 "	88.9 mm	90 °	26 cm	8.0 cm	13 cm	13 cm	7 cm	6.5 cm	7 cm
21334	1083871	80 / 50 / 80	88.9 mm	2 "	88.9 mm	90 °	26 cm	9.7 cm	13 cm	13 cm	7 cm	7.4 cm	7 cm
21336	1083078	100 / 20 / 100	108 mm	3/4 "	108 mm	90 °	31 cm	9.0 cm	15.5 cm	15.5 cm	8 cm	7.5 cm	8 cm