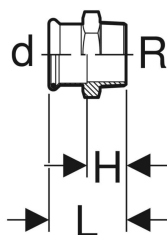


## Geberit Mapress EI-Forsinket Stål overgangsstykke med utvendige gjenger



Eksempelbilde



### Bruksformål

- Til avkjøling og oppvarming av vann uten frostvæske
- Til avkjøling og oppvarming av vann med frostvæske
- For fjernvarmeoppvarmingsvann  $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- 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 ei-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	R	L	H
21701	1082586	10	12 mm	3/8 "	3.3 cm	1.6 cm
21700	1082587	10 / 15	12 mm	1/2 "	3.6 cm	2.2 cm
21702	1082589	12 / 10	15 mm	3/8 "	3.8 cm	1.8 cm
21703	1082593	12 / 15	15 mm	1/2 "	4.1 cm	2.1 cm
21714	1082594	12 / 20	15 mm	3/4 "	4.3 cm	2.6 cm
21704	1082596	15	18 mm	1/2 "	4.2 cm	2.2 cm
21705	1082599	15 / 20	18 mm	3/4 "	4.4 cm	2.4 cm
21715	1082601	20 / 15	22 mm	1/2 "	4 cm	2.2 cm
21707	1082603	20	22 mm	3/4 "	4.4 cm	2.3 cm
21716	1083831	20 / 25	22 mm	1 "	4.6 cm	2.6 cm
21717	1082605	25 / 20	28 mm	3/4 "	4.6 cm	2.6 cm
21708	1082606	25	28 mm	1 "	4.8 cm	2.5 cm
21727	1082607	25 / 32	28 mm	1 1/4 "	4.8 cm	2.8 cm
21719	1082604	32 / 25	35 mm	1 "	5.1 cm	2.5 cm
21709	1082609	32	35 mm	1 1/4 "	5.3 cm	2.7 cm
21720	1082611	32 / 40	35 mm	1 1/2 "	5.3 cm	3 cm
21721	1083832	40 / 32	42 mm	1 1/4 "	5.7 cm	2.7 cm
21710	1082613	40	42 mm	1 1/2 "	5.7 cm	2.7 cm
21722		50 / 40	54 mm	1 1/2 "	7.1 cm	3.6 cm
21711	1082616	50	54 mm	2 "	7.1 cm	3.6 cm
21713	1082617	65	76.1 mm	2 1/2 "	11.9 cm	4.3 cm
21724	1082618	80	88.9 mm	3 "	13.7 cm	5 cm
21725	1082619	100	108 mm	4 "	16 cm	6.1 cm