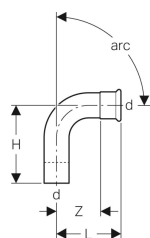


Geberit Mapress El-Forsinket Stål bend med spissende



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 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, \emptyset | arc | L | H | Z |
|----------|---------|-----|----------------|-----|---------|---------|---------|
| 20301 | 1082186 | 10 | 12 mm | 90° | 4.2 cm | 5.2 cm | 2.5 cm |
| 20701 | 1082408 | 10 | 12 mm | 45° | 3.2 cm | 4.1 cm | 1.5 cm |
| 20702 | 1082409 | 12 | 15 mm | 45° | 3.6 cm | 4.5 cm | 1.6 cm |
| 20302 | 1082189 | 12 | 15 mm | 90° | 4.9 cm | 5.9 cm | 2.9 cm |
| 20703 | 1082413 | 15 | 18 mm | 45° | 3.7 cm | 4.2 cm | 1.7 cm |
| 20303 | 1082193 | 15 | 18 mm | 90° | 5.3 cm | 6.1 cm | 3.3 cm |
| 20704 | 1082416 | 20 | 22 mm | 45° | 4.2 cm | 5.2 cm | 2.1 cm |
| 20304 | 1082196 | 20 | 22 mm | 90° | 6.1 cm | 7 cm | 4 cm |
| 20705 | 1082419 | 25 | 28 mm | 45° | 4.8 cm | 5.6 cm | 2.5 cm |
| 20305 | 1082199 | 25 | 28 mm | 90° | 7.2 cm | 7.9 cm | 4.9 cm |
| 23706 | 1082423 | 32 | 35 mm | 45° | 4.3 cm | 5.3 cm | 1.7 cm |
| 23306 | 1082203 | 32 | 35 mm | 90° | 6.8 cm | 7.4 cm | 4.2 cm |
| 23707 | 1082426 | 40 | 42 mm | 45° | 5.1 cm | 6.1 cm | 2.1 cm |
| 23307 | 1082206 | 40 | 42 mm | 90° | 8 cm | 8.8 cm | 5 cm |
| 23708 | 1082429 | 50 | 54 mm | 45° | 6.2 cm | 7.3 cm | 2.7 cm |
| 23308 | 1082209 | 50 | 54 mm | 90° | 10 cm | 10.8 cm | 6.5 cm |
| 20709 | 1082432 | 65 | 76.1 mm | 45° | 10.3 cm | 11.1 cm | 5 cm |
| 20309 | 1082212 | 65 | 76.1 mm | 90° | 15.9 cm | 16.7 cm | 10.6 cm |
| 20710 | 1082433 | 80 | 88.9 mm | 45° | 11.7 cm | 12.8 cm | 5.7 cm |
| 20310 | 1082213 | 80 | 88.9 mm | 90° | 18.5 cm | 19.5 cm | 12.5 cm |
| 20711 | 1082434 | 100 | 108 mm | 45° | 14.3 cm | 15.8 cm | 6.8 cm |
| 20311 | 1082214 | 100 | 108 mm | 90° | 23 cm | 24.1 cm | 15.5 cm |