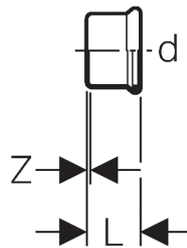


**Geberit Mapress Edelstahl Kappe**



**Verwendungszwecke**

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Zum dauerhaften Verschließen von Rohrenden
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien

**Eigenschaften**

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

**Technische Daten**

Werkstoff

CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)

**Artikel**

| Art.-Nr. | DN  | d, ø<br>[mm] | L<br>[cm] | Z<br>[cm] | VE3<br>[St.] | VE2<br>[St.] | VE1<br>[St.] |
|----------|-----|--------------|-----------|-----------|--------------|--------------|--------------|
| 33212    | 12  | 15           | 2,3       | 0,3       | 50           | 10           |              |
| 33213    | 15  | 18           | 2,3       | 0,3       | 50           | 5            |              |
| 33214    | 20  | 22           | 2,4       | 0,3       | 50           | 5            |              |
| 33215    | 25  | 28           | 2,6       | 0,3       | 50           | 5            |              |
| 33216    | 32  | 35           | 2,9       | 0,3       | 50           | 5            |              |
| 33217    | 40  | 42           | 3,3       | 0,3       |              | 25           | 1            |
| 33218    | 50  | 54           | 3,8       | 0,3       |              | 25           | 1            |
| 33219    | 65  | 76,1         | 6         | 0,7       |              |              | 1            |
| 33220    | 80  | 88,9         | 6,7       | 0,7       |              |              | 1            |
| 33221    | 100 | 108          | 8,2       | 0,7       |              |              | 1            |