

Geberit Elektroschweißmuffe



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Zur Grundstücksentwässerung
- Zur Gebäudeentwässerung
- Zum zugfesten und unlösbaren Verbinden von Rohren und Formstücken

Eigenschaften

- Mit Geberit Elektroschweißgeräten schweißbar

Technische Daten

| | |
|-------------------|--------------|
| Montagetemperatur | -10 – +40 °C |
| Werkstoff | PE-HD |

| Art.-Nr. | DN | d, ø | D | E | H | X | VE1 | VE2 | VE3 | VE4 |
|---|----|-------|---------|--------|------|--------|-------|--------|--------|---------|
| Dieser Artikel passt zum System: Geberit PE | | | | | | | | | | |
| 366.771.16.1 | 90 | 90 mm | 10.4 cm | 2.8 cm | 6 cm | 0.3 cm | 1 St. | 12 St. | 36 St. | 864 St. |
| Dieser Artikel passt zum System: Geberit Silent-db20 | | | | | | | | | | |
| 366.771.16.1 | 90 | 90 mm | 10.4 cm | 2.8 cm | 6 cm | 0.3 cm | 1 St. | 12 St. | 36 St. | 864 St. |