



Geopress-Anbohrarmatur

- für Wasseranwendung mit PE-HD-Rohr nach DIN 8074/8075 und DIN EN 12201, mit PE-X-Rohr nach DIN 16892/16893, mit PVC-U-Rohr nach DIN EN 1452
- Polyamid-GF, Siliziumbronze
- Abgang für Geopress K-/Geopress-/Maxiplex-Anschlussstücke
- mit Betriebsabspernung

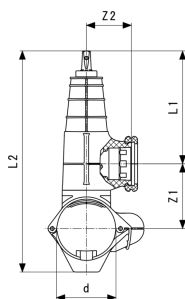
Ausstattung

Fräser integriert, Dichtelement EPDM

geprüft nach DVGW W 336

Modell 9690TW

Artikel 772 444



Eigenschaften

| | | |
|--------------------------|------------------------|--------|
| Für Rohraußendurchmesser | für d | 90 |
| Z-Maß 1 | Z1 | 102 mm |
| Z-Maß 2 | Z2 | 70 mm |
| Länge 1 | L1 | 177 mm |
| Länge 2 | L2 | 346 mm |
| Gewicht | 1735 g | |
| Volumen | 6182,4 cm ³ | |