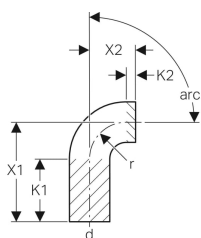


Geberit PE Bogen mit langem Schenkel



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Zur Gebäudeentwässerung
- Zur Grundstücksentwässerung

Eigenschaften

- Radius groß

Technische Daten

Werkstoff

PE-HD

| Art.-Nr. | DN | d, ø | arc | X1 | X2 | K1 | K2 | r | VE1 | VE2 | VE3 | VE4 |
|--------------|-----|--------|------|-------|------|---------|--------|------|-------|--------|-----|-----|
| 367.015.16.1 | 100 | 110 mm | 15 ° | 18 cm | 7 cm | 15.5 cm | 4.5 cm | - cm | 1 St. | 10 St. | | |



- Geberit PE Bögen mit den Winkeln 15°, 30°, 45° und 88.5° können an beiden Schenkeln mit Geberit Elektroschweißmuffen geschweißt werden
- Geberit PE Bogen mit Winkel 90° kann am langen Schenkel mit Geberit Elektroschweißmuffen geschweißt werden