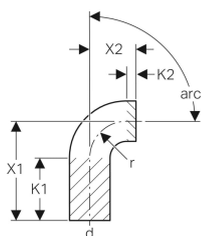


Geberit PE Bogen mit langem Schenkel



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 |
|--------------|-----|--------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|--------|--------|-----|
| 369.055.16.1 | 150 | 160 mm | 90 ° | 20 cm | 14 cm | 6 cm | - cm | 14 cm | 1 St. | 10 St. | 40 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