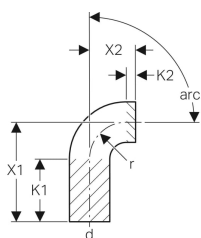


## Geberit PE Bogen mit langem Schenkel



Beispielbild



### Verwendungszwecke

- Zur Gebäudeentwässerung
- Zur Grundstücksentwässerung

### Eigenschaften

- Radius groß

### Technische Daten

Werkstoff

PE-HD

| Art.-Nr.     | DN  | d, ø   | arc  | X1    | X2    | K1 max. | K2 max. | r     | VE1   | VE2    | VE3     | VE4     |
|--------------|-----|--------|------|-------|-------|---------|---------|-------|-------|--------|---------|---------|
| 367.055.16.1 | 100 | 110 mm | 90 ° | 27 cm | 10 cm | 17 cm   |         | 10 cm | 1 St. | 25 St. | 100 St. | 400 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