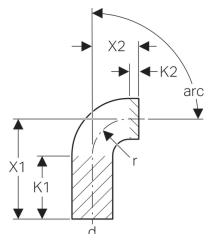


Coude Geberit PE à bras long



- Résistant aux UV

Utilisation

- Pour l'évacuation des eaux de ruissellement
- Pour l'évacuation des bâtiments

Caractéristiques techniques

Matériau | PE-HD

Caractéristiques

- Large rayon

N° de réf.	DN	d, ø	arc	X1	X2	K1	K2	r
360.055.16.1	40	40 mm	90°	15 cm	3 cm	12 cm	- cm	3 cm
361.055.16.1	50	50 mm	90°	18 cm	4 cm	14 cm	- cm	4 cm
363.055.16.1	56	56 mm	90°	21 cm	4 cm	17 cm	- cm	4 cm
364.055.16.1	60	63 mm	90°	21 cm	5 cm	16 cm	- cm	5 cm
365.055.16.1	70	75 mm	90°	21 cm	7 cm	14 cm	- cm	7 cm
366.055.16.1	90	90 mm	90°	24 cm	9 cm	15 cm	- cm	9 cm
367.055.16.1	100	110 mm	90°	27 cm	10 cm	17 cm	- cm	10 cm
368.055.16.1	125	125 mm	90°	20 cm	11 cm	9 cm	- cm	11 cm
369.055.16.1	150	160 mm	90°	20 cm	14 cm	6 cm	- cm	14 cm



- Les coudes Geberit PE à angles de 15°, 30°, 45° et 88,5° peuvent être soudés sur les deux côtés avec des manchons à souder électriques Geberit
- Le coude Geberit PE à angle de 90° peut être soudé sur les deux côtés avec des manchons à souder électriques Geberit

Créé avec le catalogue produits en ligne Geberit - 16/08/2018