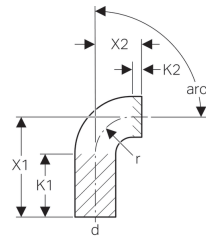


Geberit PE bocht met lang been



- UV-bestendig

Gebruiksdoelen

- Voor terreinafwatering
- Voor de gebouwfvoer

Technische gegevens

Materiaal

PE-HD

Eigenschappen

- Radius groot

Art. nr.	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



- Geberit PE overgangsbochten met de bochten 15°, 30°, 45° en 88,5° kunnen aan beiden benen met Geberit elektrolasmoffen worden gelast
- Geberit PE overgangsbocht met bocht 90° kan aan het lange been met Geberit elektrolasmoffen worden gelast

Aangemaakt met Geberit Online-productcatalogus - 16/08/2018