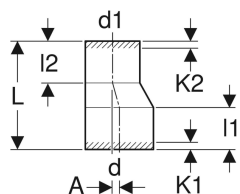


Geberit PE Reduktion exzentrisch, lang



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Zur Gebäudeentwässerung
- Zur Grundstücksentwässerung

Eigenschaften

- Exzentrisch

Technische Daten

Werkstoff

PE-HD

Art.-Nr.	DN	d, Ø	d1, Ø	A	L	l1	l2	K1	K2	VE1	VE2
368.584.16.1	125 / 100	125 mm	110 mm	0.7 cm	16 cm	7 cm	6.4 cm	4 cm	3 cm	1 St.	50 St.
369.584.16.1	150 / 100	160 mm	110 mm	2.5 cm	28 cm	9.4 cm	6.4 cm	6 cm	3 cm	1 St.	
369.587.16.1	150 / 125	160 mm	125 mm	1.7 cm	24 cm	9.4 cm	8 cm	6 cm	5 cm	1 St.	
370.584.16.5	200 / 100	200 mm	110 mm	4.3 cm	28 cm	11.5 cm	3.7 cm	4 cm	0 cm	1 St.	5 St.
370.587.16.5	200 / 125	200 mm	125 mm	3.6 cm	28 cm	11.5 cm	3.7 cm	4 cm	0 cm	1 St.	10 St.
370.594.16.5	200 / 150	200 mm	160 mm	2 cm	28 cm	11.9 cm	9.1 cm	4 cm	6 cm	1 St.	5 St.
371.596.16.1	250 / 200	250 mm	200 mm	2.5 cm	40.5 cm	15.8 cm	15.7 cm	8 cm	8 cm	1 St.	5 St.
372.596.16.1	300 / 200	315 mm	200 mm	5.7 cm	58 cm	16.1 cm	15.7 cm	8 cm	8 cm	1 St.	
372.598.16.1	300 / 250	315 mm	250 mm	3.2 cm	43.5 cm	16.1 cm	15.7 cm	8 cm	8 cm	1 St.	