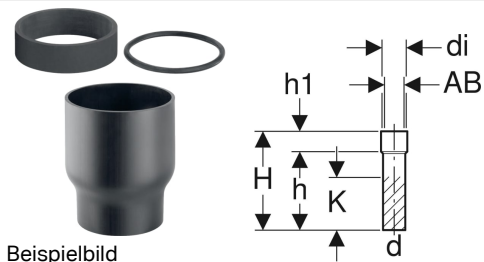


Geberit PE Übergangsstutzen mit Schrumpfmuffe



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Zur Gebäudeentwässerung
- Zum Aufschrumpfen auf Stutzen und Rohrenden

Technische Daten

Werkstoff

PE-HD

Lieferumfang

- Quetschdichtung aus EPDM, für Anschlussbereich AB1
- Rundschnurring aus EPDM, für Anschlussbereich AB2

Art.-Nr.	DN	d, ø	AB1	AB2	di, ø	H	h	h1	K	VE1	VE2	VE3
152.130.16.1	40	48 mm	41-45 mm	- mm	50 mm	24.7 cm	19.5 cm	5.2 cm	16 cm			
152.131.16.1	40	48 mm	53-54 mm	- mm	60 mm	25 cm	20 cm	5 cm	13 cm			
152.153.16.1	40	40 mm	41-45 mm	35-39 mm	50 mm	24.1 cm	18.8 cm	5.2 cm	13 cm	1 St.	10 St.	
152.154.16.1	40	40 mm	53-54 mm	48-49 mm	60 mm	24.4 cm	20.5 cm	3.9 cm	13 cm	1 St.	10 St.	
152.155.16.1	40	40 mm	60-67 mm	53-60 mm	70 mm	24.9 cm	20.6 cm	4.3 cm	13 cm	1 St.	10 St.	
152.197.16.1	50	50 mm	60-67 mm	53-60 mm	70 mm	27.2 cm	22.9 cm	4.3 cm	18 cm	1 St.	10 St.	
152.198.16.1	50	50 mm	67-74 mm	60-67 mm	80 mm	28.8 cm	23.6 cm	5.2 cm	18 cm	1 St.	10 St.	
152.651.16.1	50	50 mm	53-54 mm	48-49 mm	60 mm	26.7 cm	22.8 cm	3.9 cm	18 cm	1 St.	10 St.	
152.652.16.1	50	50 mm	80-84 mm	73-77 mm	90 mm	30.5 cm	24.2 cm	6.3 cm	18 cm	1 St.	10 St.	
152.149.16.1	56	56 mm	60-67 mm	53-60 mm	70 mm	23 cm	18.6 cm	4.4 cm	14 cm	1 St.	10 St.	
152.150.16.1	56	56 mm	67-74 mm	60-67 mm	80 mm	24.7 cm	19.5 cm	5.2 cm	14 cm	1 St.	10 St.	
152.654.16.1	56	56 mm	53-54 mm	- mm	60 mm	22.3 cm	18.4 cm	3.9 cm	14 cm			
152.657.16.1	60	63 mm	60-67 mm	- mm	73 mm	22.7 cm	18.4 cm	4.3 cm	14 cm	1 St.	10 St.	
152.658.16.1	60	63 mm	67-74 mm	- mm	80 mm	24.3 cm	19.1 cm	5.2 cm	14 cm	1 St.		
152.151.16.1	70	75 mm	80-84 mm	73-77 mm	90 mm	24.2 cm	17.6 cm	6.6 cm	13 cm	1 St.	10 St.	
152.152.16.1	70	75 mm	67-74 mm	- mm	80 mm	22.7 cm	17.5 cm	5.2 cm	13 cm			
152.661.16.1	70	75 mm	90-94 mm	- mm	100 mm	24.8 cm	18.1 cm	6.7 cm	13 cm			
366.550.16.1	90	90 mm	84-98 mm	- mm	110 mm	17 cm	7.6 cm	9.4 cm	1 cm	1 St.		
367.550.16.1	100	110 mm	102-126 mm	100-124 mm	140 mm	18 cm	7.5 cm	10.5 cm	1 cm	1 St.	5 St.	
367.551.16.1	100	110 mm	102-111 mm	100-109 mm	125 mm	16.2 cm	6.7 cm	9.5 cm	1 cm	1 St.	5 St.	
368.550.16.1	125	125 mm	116-136 mm	115-134 mm	150 mm	18 cm	8 cm	10 cm	1 cm	1 St.	5 St.	20 St.
369.550.16.1	150	160 mm	148-180 mm	149-176 mm	195 mm	20 cm	8.3 cm	11.7 cm	1 cm	1 St.	10 St.	
369.551.16.1	150	160 mm	189-212 mm	187-220 mm	230 mm	32.3 cm	16.3 cm	16 cm	3 cm	1 St.		
370.550.16.1	200	200 mm	189-212 mm	187-220 mm	230 mm	30.2 cm	13.7 cm	16.5 cm	1 cm	1 St.		
371.550.16.1	250	250 mm	236-260 mm	234-250 mm	280 mm	30.2 cm	13.2 cm	17 cm	1 cm	1 St.		
372.550.16.1	300	315 mm	297-333 mm	295-323 mm	355 mm	30.2 cm	15.5 cm	14.7 cm	2 cm	1 St.		



- Je nach Anschlußbereich ist entweder die Quetschdichtung oder der Rundschnurring einzusetzen