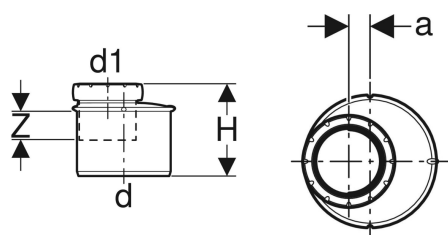


Geberit Silent-Pro Reduktion exzentrisch



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen

Eigenschaften

- Exzentrisch

- Hochschalldämmend
- Dichtung aus EPDM

Technische Daten

Montagetemperatur	-10 – +40 °C
Werkstoff	PP-MX
Wärmeausdehnung	0.08 mm/(m·K)

Art-Nr.	DN	d, ø	d1, ø	a	H	Z	VE1	VE2	VE3	VE4
393.372.14.1	70 / 50	75 mm	50 mm	0.8 cm	8.4 cm	2.9 cm		10 St.	50 St.	800 St.
393.472.14.1	90 / 50	90 mm	50 mm	1.5 cm	8.8 cm	2.3 cm		10 St.	50 St.	400 St.
393.473.14.1	90 / 70	90 mm	75 mm	0.3 cm	8.9 cm	2.7 cm		10 St.	50 St.	400 St.
393.572.14.1	100 / 50	110 mm	50 mm	2.5 cm	9.5 cm	2.2 cm		10 St.	40 St.	320 St.
393.573.14.1	100 / 70	110 mm	75 mm	1.3 cm	9.6 cm	2.8 cm		10 St.	40 St.	320 St.
393.574.14.1	100 / 90	110 mm	90 mm	0.5 cm	9.8 cm	3.1 cm		10 St.	40 St.	320 St.
393.674.14.1	125 / 90	125 mm	90 mm	1.2 cm	10.4 cm	2.9 cm	1 St.	10 St.	120 St.	
393.675.14.1	125 / 100	125 mm	110 mm	0.2 cm	10.5 cm	3.7 cm	1 St.	10 St.	120 St.	
393.775.14.1	150 / 100	160 mm	110 mm	1.9 cm	11.3 cm	3.4 cm	1 St.	5 St.	80 St.	
393.776.14.1	150 / 125	160 mm	125 mm	1.1 cm	11.5 cm	3.8 cm	1 St.	5 St.	80 St.	