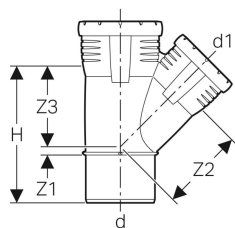


Geberit Silent-Pro grenrør 45°



Eksempelbilde



Bruksformål

- For avledning av spillvann inne i bygninger
- For bygninger med økte krav til støydemping
- For trykkledninger fra løfteanlegg for avløpsvann i henhold til EN 12050-2 og EN 12050-3 må du utelukkende bruke rørdimensjon DN 50

Egenskaper

- Svært lyddempende

- Pakning av EPDM

Tekniske data

Montasjetemperatur	-10 – +40 °C
Materiale	PP MX
Varmeutvidelse	0.08 mm/(m·K)

Art. nr.	NRF nr.	DN	d, ø	d1, ø	arc	H	Z1	Z2	Z3
393.232.14.1	2293778	50 / 50	50 mm	50 mm	45 °	12.9 cm	1.5 cm	6.3 cm	6.3 cm
393.332.14.1	2293779	70 / 50	75 mm	50 mm	45 °	13.5 cm	0.1 cm	8.1 cm	7.8 cm
393.333.14.1	2293781	70 / 70	75 mm	75 mm	45 °	16.9 cm	1.9 cm	9.4 cm	9.4 cm
393.432.14.1	2293782	90 / 50	90 mm	50 mm	45 °	13.9 cm	0.6 cm	9.2 cm	8.4 cm
393.433.14.1	2293783	90 / 70	90 mm	75 mm	45 °	17.5 cm	1.2 cm	10.5 cm	10.2 cm
393.434.14.1	2293784	90 / 90	90 mm	90 mm	45 °	19.6 cm	2.2 cm	11.3 cm	11.3 cm
393.532.14.1	2293785	100 / 50	110 mm	50 mm	45 °	15.1 cm	1.5 cm	10.6 cm	9.8 cm
393.533.14.1	2293786	100 / 70	110 mm	75 mm	45 °	18.5 cm	0.2 cm	11.9 cm	11.5 cm
393.534.14.1	2293787	100 / 90	110 mm	90 mm	45 °	20.5 cm	1.1 cm	12.6 cm	12.6 cm
393.535.14.1	2293788	100 / 100	110 mm	110 mm	45 °	23.3 cm	2.7 cm	13.8 cm	13.8 cm
393.633.14.1	2293789	125 / 70	125 mm	75 mm	45 °	20.1 cm	0.4 cm	13.3 cm	13.1 cm
393.634.14.1	2293791	125 / 90	125 mm	90 mm	45 °	24.3 cm	2.8 cm	18.4 cm	14.2 cm
393.635.14.1	2293792	125 / 100	125 mm	110 mm	45 °	24.3 cm	2.1 cm	14.7 cm	14.9 cm
393.636.14.1	2293793	125 / 125	125 mm	125 mm	45 °	26.2 cm	3.1 cm	15.7 cm	15.7 cm
393.734.14.1	2293794	150 / 90	160 mm	90 mm	45 °	25.2 cm	1 cm	21 cm	16.2 cm
393.735.14.1	2293795	150 / 100	160 mm	110 mm	45 °	25.2 cm	0.3 cm	17.3 cm	16.9 cm
393.736.14.1	2293796	150 / 125	160 mm	125 mm	45 °	27.3 cm	1.4 cm	18.4 cm	17.9 cm
393.737.14.1	2293797	150 / 150	160 mm	160 mm	45 °	32.4 cm	4 cm	20.3 cm	20.3 cm



- Artikkel 393.634.14.1 og 393.734.14.1 består av et likt grenrør og et tilsvarende reduksjonsstykke. Disse delene blir levert separat i en pose