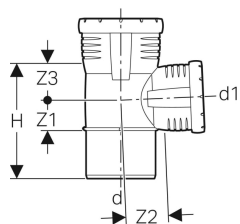


Geberit Silent-Pro grenrør 87,5°



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 lydempende

- 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
393.248.14.1	2293798	50 / 50	50 mm	50 mm	87.5 °	10.9 cm	2.9 cm	2.8 cm	2.9 cm
393.348.14.1	2293799	70 / 50	75 mm	50 mm	87.5 °	11.5 cm	2.8 cm	4.2 cm	3.1 cm
393.349.14.1	2293801	70 / 70	75 mm	75 mm	87.5 °	13.9 cm	3.9 cm	4.3 cm	4.3 cm
393.448.14.1	2293802	90 / 50	90 mm	50 mm	87.5 °	12.1 cm	2.8 cm	4.9 cm	3.2 cm
393.449.14.1	2293803	90 / 70	90 mm	75 mm	87.5 °	14.6 cm	4 cm	5.1 cm	4.5 cm
393.547.14.1	2293804	100 / 50	110 mm	50 mm	87.5 °	12.9 cm	2.8 cm	6 cm	3.2 cm
393.549.14.1	2293805	100 / 70	110 mm	75 mm	87.5 °	15.4 cm	4 cm	6 cm	4.5 cm
393.654.14.1	2293806	125 / 70	125 mm	75 mm	87.5 °	23 cm	9 cm	12.2 cm	6.5 cm
393.650.14.1	2293815	125 / 90	125 mm	90 mm	87.5 °	23 cm	8.3 cm	12 cm	7.3 cm
393.652.14.1	2293807	125 / 125	125 mm	125 mm	87.5 °	20.9 cm	6.5 cm	6.8 cm	7 cm
393.751.14.1	2293808	150 / 100	160 mm	110 mm	87.5 °	25.2 cm	10.2 cm	13.3 cm	7 cm
393.752.14.1	2293809	150 / 125	160 mm	125 mm	87.5 °	25.2 cm	9.4 cm	13 cm	7.7 cm
393.753.14.1	2293811	150 / 150	160 mm	160 mm	87.5 °	25.2 cm	8.3 cm	8.6 cm	8.8 cm



- Artikkel 393.650.14.1, 393.654.14.1, 393.751.14.1 og 393.752.14.1 består av et likt grenrør og et tilsvarende reduksjonsstykke. Disse delene blir levert separat i en pose