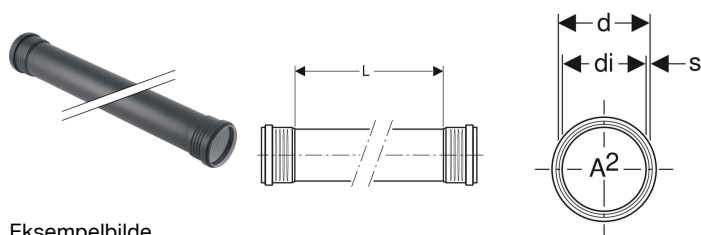


## Geberit Silent-PP rør med to muffer



Eksempelbilde

### Bruksformål

- For avledning av spillvann inne i bygninger
- For sentralstøvsugeranlegg i eneboliger, bruk utelukkende rørdimensjonene DN 40–50
- For trykkledninger fra løfteanlegg for avløpsvann i henhold til EN 12050-2 og EN 12050-3 må du utelukkende bruke rørdimensjon DN 32–50

### Egenskaper

- Støyoptimalisert

- Trelagsrør
- Rør hvitt innvendig
- Pakning av EPDM
- Egner seg for utendørs oppbevaring i to år

### Tekniske data

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

Art. nr.	NRF nr.	DN	d, ø	di, ø	s	L	A <sup>2</sup>
390.010.14.1		30	32 mm	28 mm	2 mm	50 cm	6.2 cm <sup>2</sup>
390.110.14.1		40	40 mm	36 mm	2 mm	50 cm	10.2 cm <sup>2</sup>
390.210.14.1		50	50 mm	46 mm	2 mm	50 cm	16.6 cm <sup>2</sup>
390.310.14.1		70	75 mm	69.8 mm	2.6 mm	50 cm	38.3 cm <sup>2</sup>
390.410.14.1		90	90 mm	83.8 mm	3.1 mm	50 cm	55.2 cm <sup>2</sup>
390.510.14.1		100	110 mm	102.8 mm	3.6 mm	50 cm	83 cm <sup>2</sup>
390.610.14.1		125	125 mm	116.6 mm	4.2 mm	50 cm	106.8 cm <sup>2</sup>
390.011.14.1	2294603	30	32 mm	28 mm	2 mm	100 cm	6.2 cm <sup>2</sup>
390.111.14.1	2294621	40	40 mm	36 mm	2 mm	100 cm	10.2 cm <sup>2</sup>
390.211.14.1	2294644	50	50 mm	46 mm	2 mm	100 cm	16.6 cm <sup>2</sup>
390.311.14.1	2294679	70	75 mm	69.8 mm	2.6 mm	100 cm	38.3 cm <sup>2</sup>
390.411.14.1	2294706	90	90 mm	83.8 mm	3.1 mm	100 cm	55.2 cm <sup>2</sup>
390.511.14.1	2294743	100	110 mm	102.8 mm	3.6 mm	100 cm	83 cm <sup>2</sup>
390.611.14.1	2294787	125	125 mm	116.6 mm	4.2 mm	100 cm	106.8 cm <sup>2</sup>
390.012.14.1		30	32 mm	28 mm	2 mm	150 cm	6.2 cm <sup>2</sup>
390.112.14.1		40	40 mm	36 mm	2 mm	150 cm	10.2 cm <sup>2</sup>
390.212.14.1		50	50 mm	46 mm	2 mm	150 cm	16.6 cm <sup>2</sup>
390.312.14.1		70	75 mm	69.8 mm	2.6 mm	150 cm	38.3 cm <sup>2</sup>
390.412.14.1		90	90 mm	83.8 mm	3.1 mm	150 cm	55.2 cm <sup>2</sup>
390.512.14.1		100	110 mm	102.8 mm	3.6 mm	150 cm	83 cm <sup>2</sup>
390.612.14.1		125	125 mm	116.6 mm	4.2 mm	150 cm	106.8 cm <sup>2</sup>
390.013.14.1		30	32 mm	28 mm	2 mm	200 cm	6.2 cm <sup>2</sup>
390.113.14.1		40	40 mm	36 mm	2 mm	200 cm	10.2 cm <sup>2</sup>
390.213.14.1		50	50 mm	46 mm	2 mm	200 cm	16.6 cm <sup>2</sup>
390.313.14.1		70	75 mm	69.8 mm	2.6 mm	200 cm	38.3 cm <sup>2</sup>
390.413.14.1		90	90 mm	83.8 mm	3.1 mm	200 cm	55.2 cm <sup>2</sup>
390.513.14.1		100	110 mm	102.8 mm	3.6 mm	200 cm	83 cm <sup>2</sup>
390.613.14.1		125	125 mm	116.6 mm	4.2 mm	200 cm	106.8 cm <sup>2</sup>

Art. nr.	NRF nr.	DN	d, ø	di, ø	s	L	A <sup>2</sup>
390.014.14.1	2294604	30	32 mm	28 mm	2 mm	300 cm	6.2 cm <sup>2</sup>
390.114.14.1	2294622	40	40 mm	36 mm	2 mm	300 cm	10.2 cm <sup>2</sup>
390.214.14.1	2294645	50	50 mm	46 mm	2 mm	300 cm	16.6 cm <sup>2</sup>
390.314.14.1	2294681	70	75 mm	69.8 mm	2.6 mm	300 cm	38.3 cm <sup>2</sup>
390.414.14.1	2294707	90	90 mm	83.8 mm	3.1 mm	300 cm	55.2 cm <sup>2</sup>
390.514.14.1	2294744	100	110 mm	102.8 mm	3.6 mm	300 cm	83 cm <sup>2</sup>
390.614.14.1	2294788	125	125 mm	116.6 mm	4.2 mm	300 cm	106.8 cm <sup>2</sup>