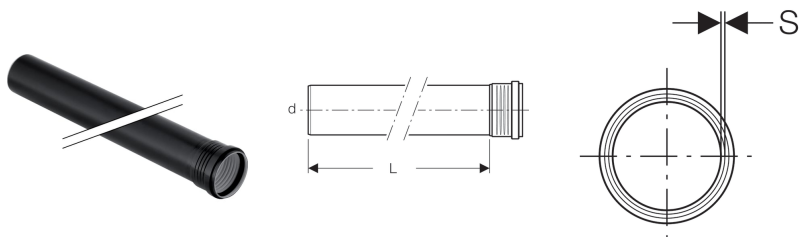


Geberit Silent-PP -muhviputki



Käyttötarkoitukset

- Jäteveden poisjohtamiseen rakennusten sisällä
- Omakotitalojen keskuspolynimureihin käytä vain putkikokoja DN 40–50
- Käytä standardin EN 12050-2 ja EN 12050-3 mukaisten talousjäteveden pumppaamoiden painejohdoissa ainoastaan putkikokoja DN 32–50

Ominaisuudet

- Äänioptimoitu

- Kolmikerrosputki
- Putken sisäpuoli valkoinen
- Tiiviste EPDM-kumia
- Soveltuu varastoitavaksi ulkona kahden vuoden ajan

Tekniset tiedot

Asennuslämpötila	-10 – +40 °C
Materiaali	PP-C/PP-MD/PP-C
Lämpölaajeneminen	0.08 mm/(m·K)

Tuotenumero	LVI nro.	DN	d, ø	s	L
390.000.14.1	2409500	30	32 mm	2 mm	15 cm
390.100.14.1	2409507	40	40 mm	2 mm	15 cm
390.200.14.1	2409514	50	50 mm	2 mm	15 cm
390.300.14.1	2409521	70	75 mm	2.6 mm	15 cm
390.400.14.1	2409528	90	90 mm	3.1 mm	15 cm
390.500.14.1	2409535	100	110 mm	3.6 mm	15 cm
390.600.14.1	2409542	125	125 mm	4.2 mm	15 cm
390.700.14.1	2409549	150	160 mm	5.2 mm	15 cm
390.001.14.1	2409501	30	32 mm	2 mm	25 cm
390.101.14.1	2409508	40	40 mm	2 mm	25 cm
390.201.14.1	2409515	50	50 mm	2 mm	25 cm
390.301.14.1	2409522	70	75 mm	2.6 mm	25 cm
390.401.14.1	2409529	90	90 mm	3.1 mm	25 cm
390.501.14.1	2409536	100	110 mm	3.6 mm	25 cm
390.601.14.1	2409543	125	125 mm	4.2 mm	25 cm
390.701.14.1	2409550	150	160 mm	5.2 mm	25 cm
390.002.14.1	2409502	30	32 mm	2 mm	50 cm
390.102.14.1	2409509	40	40 mm	2 mm	50 cm
390.202.14.1	2409516	50	50 mm	2 mm	50 cm
390.302.14.1	2409523	70	75 mm	2.6 mm	50 cm
390.402.14.1	2409530	90	90 mm	3.1 mm	50 cm
390.502.14.1	2409537	100	110 mm	3.6 mm	50 cm
390.602.14.1	2409544	125	125 mm	4.2 mm	50 cm
390.702.14.1	2409551	150	160 mm	5.2 mm	50 cm

Tuotenro	LVI nro.	DN	d, ø	s	L
390.004.14.1	2409503	30	32 mm	2 mm	100 cm
390.104.14.1	2409510	40	40 mm	2 mm	100 cm
390.204.14.1	2409517	50	50 mm	2 mm	100 cm
390.304.14.1	2409524	70	75 mm	2.6 mm	100 cm
390.404.14.1	2409531	90	90 mm	3.1 mm	100 cm
390.504.14.1	2409538	100	110 mm	3.6 mm	100 cm
390.604.14.1	2409545	125	125 mm	4.2 mm	100 cm
390.704.14.1	2409552	150	160 mm	5.2 mm	100 cm
390.005.14.1	2409504	30	32 mm	2 mm	150 cm
390.105.14.1	2409511	40	40 mm	2 mm	150 cm
390.205.14.1	2409518	50	50 mm	2 mm	150 cm
390.305.14.1	2409525	70	75 mm	2.6 mm	150 cm
390.405.14.1	2409532	90	90 mm	3.1 mm	150 cm
390.505.14.1	2409539	100	110 mm	3.6 mm	150 cm
390.605.14.1	2409546	125	125 mm	4.2 mm	150 cm
390.705.14.1	2409553	150	160 mm	5.2 mm	150 cm
390.006.14.1	2409505	30	32 mm	2 mm	200 cm
390.106.14.1	2409512	40	40 mm	2 mm	200 cm
390.206.14.1	2409519	50	50 mm	2 mm	200 cm
390.306.14.1	2409526	70	75 mm	2.6 mm	200 cm
390.406.14.1	2409533	90	90 mm	3.1 mm	200 cm
390.506.14.1	2409540	100	110 mm	3.6 mm	200 cm
390.606.14.1	2409547	125	125 mm	4.2 mm	200 cm
390.706.14.1	2409554	150	160 mm	5.2 mm	200 cm
390.007.14.1	2409506	30	32 mm	2 mm	300 cm
390.107.14.1	2409513	40	40 mm	2 mm	300 cm
390.207.14.1	2409520	50	50 mm	2 mm	300 cm
390.307.14.1	2409527	70	75 mm	2.6 mm	300 cm
390.407.14.1	2409534	90	90 mm	3.1 mm	300 cm
390.507.14.1	2409541	100	110 mm	3.6 mm	300 cm
390.607.14.1	2409548	125	125 mm	4.2 mm	300 cm
390.707.14.1	2409555	150	160 mm	5.2 mm	300 cm