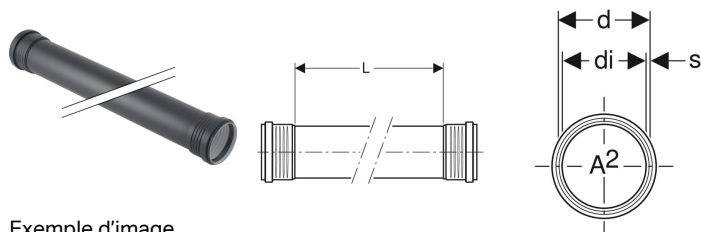


Tube Geberit Silent-PP avec deux manchons



Exemple d'image

Utilisation

- Pour l'évacuation d'eaux usées à l'intérieur de bâtiments
- Pour les installations d'aspiration centralisée dans des maisons individuelles, utiliser exclusivement les dimensions DN 40–50
- Pour les conduites sous pression d'installations de levage d'eaux usées conformément aux normes EN 12050-2 et EN 12050-3, utiliser exclusivement les dimensions DN 32–50

Caractéristiques

- Optimisé contre le bruit

- Tube 3 couches
- Tube intérieur blanc
- Joint en EPDM
- Convient pour deux ans de stockage extérieur

Caractéristiques techniques

Température d'installation	-10 – +40 °C
Matériau	PP-C / PP-MD / PP-C
Dilatation thermique	0.08 mm/(m·K)

N° de réf.	DN	d, ø	di, ø	s	L	A²
390.010.14.1	30	32 mm	28 mm	2 mm	50 cm	6.2 cm²
390.110.14.1	40	40 mm	36 mm	2 mm	50 cm	10.2 cm²
390.210.14.1	50	50 mm	46 mm	2 mm	50 cm	16.6 cm²
390.310.14.1	70	75 mm	69.8 mm	2.6 mm	50 cm	38.3 cm²
390.410.14.1	90	90 mm	83.8 mm	3.1 mm	50 cm	55.2 cm²
390.510.14.1	100	110 mm	102.8 mm	3.6 mm	50 cm	83 cm²
390.610.14.1	125	125 mm	116.6 mm	4.2 mm	50 cm	106.8 cm²
390.011.14.1	30	32 mm	28 mm	2 mm	100 cm	6.2 cm²
390.111.14.1	40	40 mm	36 mm	2 mm	100 cm	10.2 cm²
390.211.14.1	50	50 mm	46 mm	2 mm	100 cm	16.6 cm²
390.311.14.1	70	75 mm	69.8 mm	2.6 mm	100 cm	38.3 cm²
390.411.14.1	90	90 mm	83.8 mm	3.1 mm	100 cm	55.2 cm²
390.511.14.1	100	110 mm	102.8 mm	3.6 mm	100 cm	83 cm²
390.611.14.1	125	125 mm	116.6 mm	4.2 mm	100 cm	106.8 cm²
390.012.14.1	30	32 mm	28 mm	2 mm	150 cm	6.2 cm²
390.112.14.1	40	40 mm	36 mm	2 mm	150 cm	10.2 cm²
390.212.14.1	50	50 mm	46 mm	2 mm	150 cm	16.6 cm²
390.312.14.1	70	75 mm	69.8 mm	2.6 mm	150 cm	38.3 cm²
390.412.14.1	90	90 mm	83.8 mm	3.1 mm	150 cm	55.2 cm²
390.512.14.1	100	110 mm	102.8 mm	3.6 mm	150 cm	83 cm²
390.612.14.1	125	125 mm	116.6 mm	4.2 mm	150 cm	106.8 cm²
390.013.14.1	30	32 mm	28 mm	2 mm	200 cm	6.2 cm²
390.113.14.1	40	40 mm	36 mm	2 mm	200 cm	10.2 cm²
390.213.14.1	50	50 mm	46 mm	2 mm	200 cm	16.6 cm²
390.313.14.1	70	75 mm	69.8 mm	2.6 mm	200 cm	38.3 cm²
390.413.14.1	90	90 mm	83.8 mm	3.1 mm	200 cm	55.2 cm²
390.513.14.1	100	110 mm	102.8 mm	3.6 mm	200 cm	83 cm²
390.613.14.1	125	125 mm	116.6 mm	4.2 mm	200 cm	106.8 cm²

N° de réf.	DN	d, ø	di, ø	s	L	A ²
390.014.14.1	30	32 mm	28 mm	2 mm	300 cm	6.2 cm ²
390.114.14.1	40	40 mm	36 mm	2 mm	300 cm	10.2 cm ²
390.214.14.1	50	50 mm	46 mm	2 mm	300 cm	16.6 cm ²
390.314.14.1	70	75 mm	69.8 mm	2.6 mm	300 cm	38.3 cm ²
390.414.14.1	90	90 mm	83.8 mm	3.1 mm	300 cm	55.2 cm ²
390.514.14.1	100	110 mm	102.8 mm	3.6 mm	300 cm	83 cm ²
390.614.14.1	125	125 mm	116.6 mm	4.2 mm	300 cm	106.8 cm ²