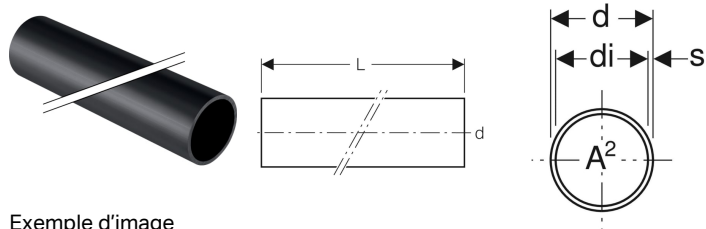


Tube Geberit Silent-db20



Exemple d'image

Utilisation

- Pour l'évacuation des bâtiments
- Pour bâtiments à exigences élevés en termes d'isolation phonique

Caractéristiques

- Résistant à l'abrasion
- Isolation phonique élevée

- Résistant aux UV

Caractéristiques techniques

Température de stockage maximale	40 °C
Matériau	PE-S2
Dilatation thermique	0.17 mm/(m·K)
Conductibilité thermique du tube	0.43 W/(m·K)

N° de réf.	DN	d, ø	di, ø	s	L	A²
305.000.14.1	56	56 mm	49.6 mm	3.2 mm	3 m	19.3 cm²
306.000.14.1	60	63 mm	56.6 mm	3.2 mm	3 m	25.1 cm²
307.000.14.1	70	75 mm	67.8 mm	3.6 mm	3 m	36.1 cm²
308.000.14.1	90	90 mm	79 mm	5.5 mm	3 m	49 cm²
310.000.14.1	100	110 mm	98 mm	6 mm	3 m	75.4 cm²
312.000.14.1	125	135 mm	123 mm	6 mm	3 m	118.7 cm²
315.001.14.1	150	160 mm	146 mm	7 mm	3 m	167.4 cm²