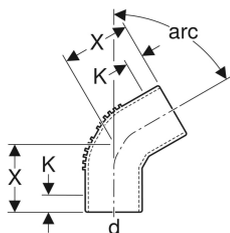


## Coude Geberit Silent-db20 à bras long



Exemple d'image



### Utilisation

- Pour l'évacuation des bâtiments
- Pour bâtiments à exigences élevées en termes d'isolation acoustique

### Caractéristiques

- Peut être raccourci
- Bras long
- Pièce soudée
- Résistant à l'abrasion

- Isolation acoustique 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 tuyau	0.43 W/(m·K)

N° de réf.	DN	d, ø	arc	X	K
305.885.14.1	56	56 mm	88.5 °	11 cm	3 cm
306.885.14.1	60	63 mm	88.5 °	11.5 cm	2.5 cm
307.885.14.1	70	75 mm	88.5 °	12.8 cm	2.5 cm
308.885.14.1	90	90 mm	88.5 °	15.6 cm	4 cm
310.885.14.1	100	110 mm	88.5 °	16.9 cm	4 cm
312.885.14.1	125	135 mm	88.5 °	18.6 cm	5 cm
315.885.14.1	150	160 mm	88.5 °	22.5 cm	8 cm