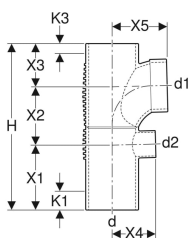


## Embranchement combiné 88,5° Geberit Silent-db20 avec départ coudé



Exemple d'image



### Utilisation

- Pour l'évacuation des bâtiments
- Pour bâtiments à exigences élevés en termes d'isolation phonique
- Pour le raccordement d'évacuations basses d'éléments de douche

### Caractéristiques

- Avec rayon interne
- Raccord soudé
- 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	d1, ø	d2, ø	arc	H	X1	X2	X3	X4	X5	K1	K3
308.811.14.1	90 / 90 / 56	90 mm	90 mm	56 mm	88.5 °	31.6 cm	12 cm	11.3 cm	8.3 cm	8 cm	10.5 cm	6 cm	0.5 cm
310.811.14.1	100 / 90 / 56	110 mm	90 mm	56 mm	88.5 °	33.8 cm	13.5 cm	11.3 cm	9 cm	9 cm	11.5 cm	7.5 cm	1 cm
310.813.14.1	100 / 100 / 56	110 mm	110 mm	56 mm	88.5 °	34.8 cm	13.5 cm	12.3 cm	9 cm	9 cm	11.5 cm	7.5 cm	0 cm