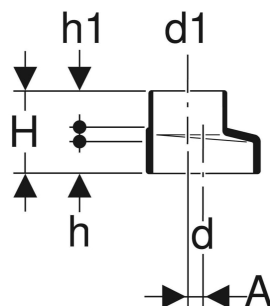


Réduction Geberit Silent-db20 excentrique, courte



Exemple d'image



UTILISATION

- Pour l'évacuation des bâtiments
- Pour bâtiments à exigences élevés en termes d'isolation phonique
- Pour réduire le diamètre de tubes et raccords en-deçà de la plage de dilatation des manchons

CARACTÉRISTIQUES

- Excentrique
- Résistant à l'abrasion
- Isolation phonique élevée
- Résistant aux UV

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

N° de réf.	DN	d ₁ ø mm	d ₂ ø mm	A cm	H cm	h cm	h ₁ cm
306.050.14.1	60 / 56	63	56	0.4	8	3.4	3.7
307.050.14.1	70 / 56	75	56	0.9	8	3.3	3.7
307.060.14.1	70 / 60	75	63	0.6	8	3.3	3.7
308.050.14.1	90 / 56	90	56	1.5	8	3.1	3.7
308.060.14.1	90 / 60	90	63	1.1	8	3.1	3.7

<i>N° de réf.</i>	<i>DN</i>	<i>d₁ ø</i> <i>mm</i>	<i>d₂ ø</i> <i>mm</i>	<i>A</i> <i>cm</i>	<i>H</i> <i>cm</i>	<i>h</i> <i>cm</i>	<i>h₁</i> <i>cm</i>
308.070.14.1	90 / 70	90	75	0.6	8	3.3	3.7