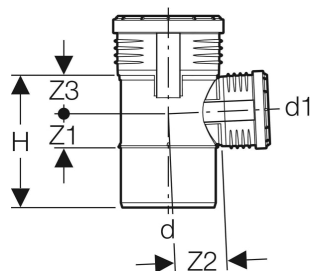


Embranchement 87,5° Geberit Silent-PP



Exemple d'image

UTILISATION

- Pour l'évacuation d'eaux usées à l'intérieur de bâtiments
- Pour les conduites sous pression d'installations de lavage 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
- Joint en EPDM

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

N° de réf.	DN	d, ø mm	d1, ø mm	arc °	H cm	Z1 cm	Z2 cm	Z3 cm
390.046.14.1	30 / 30	32	32	87.5	8.2	1.7	2.1	2.1
390.147.14.1	40 / 40	40	40	87.5	9.2	2.2	2.2	2.2
390.247.14.1	50 / 40	50	40	87.5	9.5	2.2	2.8	2.2
390.248.14.1	50 / 50	50	50	87.5	10.5	2.7	2.8	2.8
390.347.14.1	70 / 40	75	40	87.5	10.4	2.3	4.2	2.6

N° de réf.	DN	d, ø mm	d1, ø mm	arc °	H cm	Z1 cm	Z2 cm	Z3 cm
390.348.14.1	70 / 50	75	50	87.5	11.4	2.8	4.2	3.1
390.349.14.1	70 / 70	75	75	87.5	13.9	4	4.3	4.3
390.448.14.1	90 / 50	90	50	87.5	12.1	2.8	4.9	3.2
390.449.14.1	90 / 70	90	75	87.5	14.6	4	5.1	4.5
390.547.14.1	100 / 40	110	40	87.5	12.4	2.7	6	2.9
390.548.14.1	100 / 50	110	50	87.5	12.9	2.8	6	3.2
390.549.14.1	100 / 70	110	75	87.5	15.4	4	6.1	4.5
390.650.14.1	125 / 90	125	90	87.5	17.1	4.6	6.9	5.2
390.651.14.1	125 / 100	125	110	87.5	21.3	6.6	7.8	7.3
390.652.14.1	125 / 125	125	125	87.5	20.6	6.4	6.8	6.8
390.751.14.1	150 / 100	160	110	87.5	19.8	5.5	8.8	6.2
390.752.14.1	150 / 125	160	125	87.5	21.3	6.4	8.7	6.9
390.753.14.1	150 / 150	160	160	87.5	24.8	8.2	8.6	8.6