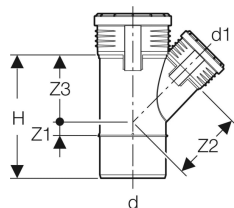


## Embranchement 45° Geberit Silent-PP



Exemple d'image



### Utilisation

- Pour l'évacuation d'eaux usées à l'intérieur de bâtiments
- Pour les installations d'aspiration centralisée dans des maisons individuelles, utiliser exclusivement les dimensions DN 40–50
- Pour les conduites sous pression d'installations de levage 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	d1, ø	arc	H	Z1	Z2	Z3
390.030.14.1	30 / 30	32 mm	32 mm	45 °	9.4 cm	1 cm	4 cm	4 cm
390.130.14.1	40 / 30	40 mm	32 mm	45 °	9.7 cm	0.6 cm	4.6 cm	4.4 cm
390.131.14.1	40 / 40	40 mm	40 mm	45 °	9.8 cm	1.2 cm	5 cm	5 cm
390.230.14.1	50 / 30	50 mm	32 mm	45 °	10 cm	0.1 cm	5.3 cm	4.9 cm
390.231.14.1	50 / 40	50 mm	40 mm	45 °	10.2 cm	0.7 cm	5.8 cm	5.6 cm
390.232.14.1	50 / 50	50 mm	50 mm	45 °	12.7 cm	1 cm	6.3 cm	6.3 cm
390.331.14.1	70 / 40	75 mm	40 mm	45 °	12 cm	0.6 cm	7.6 cm	7 cm
390.332.14.1	70 / 50	75 mm	50 mm	45 °	13.4 cm	0.1 cm	8.1 cm	7.6 cm
390.333.14.1	70 / 70	75 mm	75 mm	45 °	15 cm	1.9 cm	9.4 cm	9.4 cm
390.432.14.1	90 / 50	90 mm	50 mm	45 °	13 cm	0.6 cm	9.1 cm	8.4 cm
390.433.14.1	90 / 70	90 mm	75 mm	45 °	17.5 cm	1.2 cm	10.4 cm	10.2 cm
390.434.14.1	90 / 90	90 mm	90 mm	45 °	19.6 cm	2.2 cm	11.3 cm	11.3 cm
390.531.14.1	100 / 40	110 mm	40 mm	45 °	13.4 cm	2.2 cm	10.1 cm	8.8 cm
390.532.14.1	100 / 50	110 mm	50 mm	45 °	14.8 cm	1.5 cm	10.6 cm	9.5 cm
390.533.14.1	100 / 70	110 mm	75 mm	45 °	18.3 cm	0.2 cm	11.9 cm	11.2 cm
390.534.14.1	100 / 90	110 mm	90 mm	45 °	20.3 cm	1.3 cm	12.6 cm	12.2 cm
390.535.14.1	100 / 100	110 mm	110 mm	45 °	23.3 cm	2.7 cm	13.8 cm	13.8 cm
390.634.14.1	125 / 90	125 mm	90 mm	45 °	21 cm	0.6 cm	13.6 cm	12.9 cm
390.635.14.1	125 / 100	125 mm	110 mm	45 °	23.7 cm	2.1 cm	14.7 cm	14.3 cm
390.636.14.1	125 / 125	125 mm	125 mm	45 °	25.9 cm	3.1 cm	15.4 cm	15.4 cm
390.735.14.1	150 / 100	160 mm	110 mm	45 °	24.5 cm	0.4 cm	17.2 cm	16.1 cm
390.736.14.1	150 / 125	160 mm	125 mm	45 °	26.6 cm	1.4 cm	17.9 cm	17.1 cm
390.737.14.1	150 / 150	160 mm	160 mm	45 °	31.5 cm	3.9 cm	19.6 cm	19.5 cm