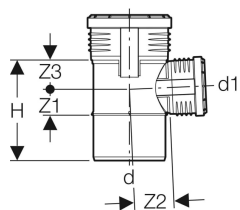


## Braga 87,5° Geberit Silent-PP



Figura di esempio



### Destinazioni d'uso

- Per condotte di scarico all'interno degli edifici

### Proprietà

- Ottime prestazioni fonoisolanti
- Guarnizione in EPDM

### Dati tecnici

Temperatura di montaggio	-10 – +40 °C
Materiale	PP-MD
Dilatazione termica	0.08 mm/(m·K)

No. art.	d, ø	d1, ø	arc	H	Z1	Z2	Z3
390.046.14.1	32 mm	32 mm	87.5 °	8.2 cm	1.7 cm	2.1 cm	2.1 cm
390.147.14.1	40 mm	40 mm	87.5 °	9.2 cm	2.2 cm	2.2 cm	2.2 cm
390.247.14.1	50 mm	40 mm	87.5 °	9.5 cm	2.2 cm	2.8 cm	2.2 cm
390.248.14.1	50 mm	50 mm	87.5 °	10.5 cm	2.7 cm	2.8 cm	2.8 cm
390.347.14.1	75 mm	40 mm	87.5 °	10.4 cm	2.3 cm	4.2 cm	2.6 cm
390.348.14.1	75 mm	50 mm	87.5 °	11.4 cm	2.8 cm	4.2 cm	3.1 cm
390.349.14.1	75 mm	75 mm	87.5 °	13.9 cm	4 cm	4.3 cm	4.3 cm
390.448.14.1	90 mm	50 mm	87.5 °	12.1 cm	2.8 cm	4.9 cm	3.2 cm
390.449.14.1	90 mm	75 mm	87.5 °	14.6 cm	4 cm	5.1 cm	4.5 cm
390.547.14.1	110 mm	40 mm	87.5 °	12.4 cm	2.7 cm	6 cm	2.9 cm
390.548.14.1	110 mm	50 mm	87.5 °	12.9 cm	2.8 cm	6 cm	3.2 cm
390.549.14.1	110 mm	75 mm	87.5 °	15.4 cm	4 cm	6.1 cm	4.5 cm
390.650.14.1	125 mm	90 mm	87.5 °	17.1 cm	4.6 cm	6.9 cm	5.2 cm
390.651.14.1	125 mm	110 mm	87.5 °	21.3 cm	6.6 cm	7.8 cm	7.3 cm
390.652.14.1	125 mm	125 mm	87.5 °	20.6 cm	6.4 cm	6.8 cm	6.8 cm
390.751.14.1	160 mm	110 mm	87.5 °	19.8 cm	5.5 cm	8.8 cm	6.2 cm
390.752.14.1	160 mm	125 mm	87.5 °	21.3 cm	6.4 cm	8.7 cm	6.9 cm
390.753.14.1	160 mm	160 mm	87.5 °	24.8 cm	8.2 cm	8.6 cm	8.6 cm



- GTEA