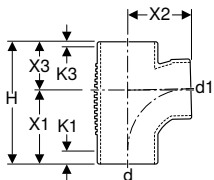


Geberit Silent-db20

Raccordi
Braghe

Braga curvata 88,5° Geberit Silent-db20



Campi di applicazione

- Per edifici con elevate esigenze di isolamento acustico

Caratteristiche

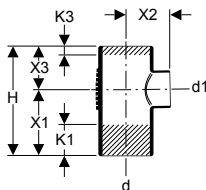
- Ad alto isolamento acustico
- Resistente ai raggi UV

Dati tecnici

Temperatura massima di stoccaggio	40 °C
Materiale	PE-S2
Dilatazione termica	0,17 mm/(m·K)
Conduttività termica tubo	0,43 W/(m·K)

Art. no.	d, \emptyset [mm]	d1, \emptyset [mm]	H [cm]	X1 [cm]	X2 [cm]	X3 [cm]	K1 [cm]	K3 [cm]	SU4 [pz.]	SU2 [pz.]	SU1 [pz.]	EUR/pz.
310.088.14.1	110	90	22,5	13,5	11,5	9	4	1	120	10	1	25,51
310.108.14.1	110	110	22,5	13,5	11,5	9	2,5	0	120	10	1	25,51

Braga 88,5° Geberit Silent-db20



Campi di applicazione

- Per edifici con elevate esigenze di isolamento acustico

Caratteristiche

- Ad alto isolamento acustico
- Resistente ai raggi UV

Dati tecnici

Temperatura massima di stoccaggio	40 °C
Materiale	PE-S2
Dilatazione termica	0,17 mm/(m·K)
Conduttività termica tubo	0,43 W/(m·K)