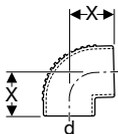


## Geberit Silent-db20

Raccordi  
Braghe

### Curva 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

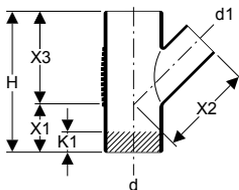
#### Dati tecnici

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, ø [mm]	X [cm]	SU4 [pz.]	SU3 [pz.]	SU2 [pz.]	SU1 [pz.]	EUR/pz.
307.880.14.1	75	7,5	480	60	10		8,93
308.880.14.1	90	8	320	40	10	1	14,03
310.880.14.1	110	9,5	160		10		15,00

## Braghe

### Braga 45° 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)