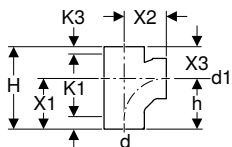


Braga curvata 88,5° Geberit PE



Dati tecnici

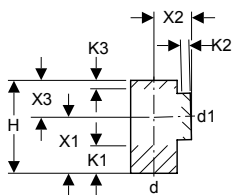
Materiale	PE-HD
-----------	-------

Caratteristiche

- Resistente ai raggi UV

Art. no.	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	H [cm]	h [cm]	X1 [cm]	X2 [cm]	X3 [cm]	K1 [cm]	K3 [cm]	SU4 [pz.]	SU3 [pz.]	SU1 [pz.]	EUR/pz.
367.163.16.1	110	110	22,5	13,8	13,5	11,5	9	3,5	3,5	120	30	1	11,77

Braga 88,5° Geberit PE



Campi di applicazione

- Per l'evacuazione delle acque reflue nere e bianche

Dati tecnici

Materiale	PE-HD
-----------	-------

Caratteristiche

- Resistente ai raggi UV

Art. no.	d, \varnothing [mm]	d1, \varnothing [mm]	H [cm]	X1 [cm]	X2 [cm]	X3 [cm]	K1 [cm]	K2 [cm]	K3 [cm]	SU4 [pz.]	SU3 [pz.]	SU2 [pz.]	SU1 [pz.]	EUR/pz.
379.158.16.1	32	32	8,5	5	3,5	3,5	2,5	1	1			10	1	4,35
360.158.16.1	40	32	13	7,5	5,5	5,5	5	2,5	2			10	1	3,63
360.159.16.1	40	40	13	7,5	5,5	5,5	4,5	2,5	2,5		50	10	1	3,63
361.159.16.1	50	40	15	9	6	6	6	2,5	3			10	1	4,14
361.162.16.1	50	50	15	9	6	6	5,5	2,5	2,5	800	50	10		4,14
364.159.16.1	63	40	17,5	10,5	7	7	7	3	3			10	1	6,26
364.162.16.1	63	50	17,5	10,5	7	7	7	3	3,5			10	1	6,26
364.170.16.1	63	63	17,5	10,5	7	7	6	3	3	480	120	10	1	6,26
365.159.16.1	75	40	17,5	10,5	7	7	7,5	2,5	4			10	1	7,56
365.162.16.1	75	50	17,5	10,5	7	7	7	2,5	3,5	360	90	10	1	7,56
365.170.16.1	75	63	17,5	10,5	7	7	6	2,5	2,5	400	100	10	1	7,56

