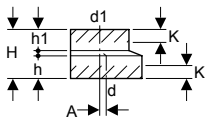


Riduzioni

Riduzione Geberit PE eccentrica, corta



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]	A [cm]	H [cm]	h [cm]	h1 [cm]	K [cm]	SU4 [pz.]	SU3 [pz.]	SU2 [pz.]	SU1 [pz.]	EUR/pz.
361.558.16.1	50	40	0,5	8	3,5	3,7	2	1600	100	10		1,16
363.558.16.1	56	40	0,8	8	3,5	3,7	2	1200	50	10	1	1,72
363.561.16.1	56	50	0,3	8	3,5	3,7	2	1600	100	10	1	1,79
364.558.16.1	63	40	1,2	8	3,5	3,7	2			10	1	1,55
364.561.16.1	63	50	0,7	8	3,5	3,7	2	1200	50	10	1	1,55
364.566.16.1	63	56	0,4	8	3,5	3,7	2	1200	50	10	1	1,79
365.558.16.1	75	40	1,8	8	3,5	3,7	2			10	1	1,79
365.561.16.1	75	50	1,3	8	3,5	3,7	2	800	50	10	1	1,79
365.566.16.1	75	56	1	8	3,5	3,7	2	800	50	10	1	2,06
365.571.16.1	75	63	0,6	8	3,5	3,7	2	800	50	10	1	1,79
366.561.16.1	90	50	2	8	3,5	3,7	2	800	50	10	1	2,33
366.566.16.1	90	56	1,7	8	3,5	3,7	2			10	1	2,00
366.571.16.1	90	63	1,3	8	3,5	3,7	2		50	10	1	2,33
366.576.16.1	90	75	0,8	8	3,5	3,7	2		50	10	1	2,33
367.558.16.1	110	40	3,4	8	3,5	3,7	2			10	1	2,84
367.561.16.1	110	50	2,9	8	3,5	3,7	2	600	50	10	1	2,84
367.571.16.1	110	63	2,2	8	3,5	3,7	2	720	180	10	1	2,84
367.576.16.1	110	75	1,6	8	3,5	3,7	2	600	50	10	1	2,84
367.581.16.1	110	90	0,9	8	3,5	3,7	2	480	60	10		2,84
368.561.16.1	125	50	3,6	8	3,5	3,7	2			10	1	5,71
368.571.16.1	125	63	2,9	8	3,5	3,7	2			10	1	5,71
368.576.16.1	125	75	2,3	8	3,5	3,7	2			10	1	5,71
368.581.16.1	125	90	1,6	8	3,5	3,7	2			10	1	5,71
368.586.16.1	125	110	0,7	8	3,5	3,7	2	440	110	10		5,71
369.586.16.1	160	110	2,3	8	3,5	3,7	2		40	10	1	7,50
369.588.16.1	160	125	1,6	8	3,5	3,7	2		20	10	1	7,50