

Misure Impianto di Prima Pioggia in continuo

Codice Articolo	Superficie (mq)	Volume totale (mc)	Portata (lt/sec)	Diam. tubaz. (mm)	Vasca di Prima Pioggia Dissabbiatore-Disoleatore					
					Dimensioni esterne (cm)			Peso (q)	Peso Lastra di Copertura (q)	
					Larghezza	Lunghezza	Altezza		h. 15 cm (C250)	h. 20 cm (D400)
PPC100	100	1,2	1,5	125	125	130	100	13,1	6,1	8,1
PPC200	200	1,6	3,0	125	125	130	130	15,9	6,1	8,1
PPC300	300	1,8	4,5	125	125	130	150	17,6	6,1	8,1
PPC600	600	2,6	9,0	160	125	180	150	21,6	8,4	11,2
PPC800	800	3,8	12,0	160	175	180	150	26,7	11,7	15,6
PPC1200	1.200	4,5	18,0	200	180	180	200	53,5	12,1	16,1
PPC1300	1.300	6,0	19,5	200	180	220	200	60,2	14,8	19,7
PPC1500	1.500	7,5	22,5	200	180	270	200	68,7	18,1	24,1
PPC1800	1.800	9,0	27,0	200	180	320	200	77,1	21,5	28,6
PPC2000	2.000	11,0	30,0	200	246	220	250	93,3	20,2	26,9
PPC3000	3.000	13,0	45,0	200	246	270	250	104,5	24,7	33,0
PPC3500	3.500	16,0	52,5	250	246	320	250	115,6	29,3	39,1
PPC4000	4.000	19,0	60,0	250	246	370	250	126,8	33,9	45,2
PPC4500	4.500	21,0	67,5	315	246	420	250	138,0	38,5	51,3
PPC5000	5.000	24,0	75,0	315	246	470	250	154,6	43,1	57,4
PPC6000	6.000	30,0	90,0	315	246	570	250	177,0	52,2	69,7
PPC7000	7.000	32,0	105,0	400	246	620	250	188,2	56,8 *	75,8 *
PPC7500	7.500	35,0	112,0	400	246	670	250	199,3	61,4 *	81,9 *
PPC8000	8.000	40,0	120,0	400	246	770	250	227,1	70,6 *	94,1 *
PPC9000	9.000	42,0	135,0	400	246	820	250	238,3	75,2 *	100,2 *
PPC10000	10.000	45,0	150,0	400	246	870	250	249,5	79,7 *	106,3 *
PPC12500	12.500	57,0	187,5	400	246	1120	250	310,8	102,7 *	136,9 *
PPC15000	15.000	70,0	225,0	400	246	670 + 670	250	199,3 + 199,3	61,4 * + 61,4 *	81,9 * + 81,9 *
PPC17500	17.500	82,0	262,5	400	246	770 + 820	250	227,1 + 238,3	70,6 * + 75,2 *	94,1 * + 100,2 *
PPC20000	20.000	90,0	300,0	400	246	870 + 870	250	249,5 + 249,5	79,7 * + 79,7 *	106,3 * + 106,3 *

* Lastre di copertura divise in due parti - I dati riportati sono indicativi
Si realizzano Prolunghes (Vasche Senza Fondo) per tutti i ns. Manufatti

Per Dimensionamenti con volumi superiori a quelli riportati in tabella contattare il nostro Ufficio Tecnico.