

Impianti Trattamento Acque di Prima Pioggia in Continuo

1 Scheda tecnica Scolmatore

TIPO		DIMENSIONI ESTERNE			SCOLMATORE (A)	COPERTURA CARRABILE TRAFF. LEGGERO carico 20 ql/mq (B)		(A) + (B)	COPERTURA CARRABILE TRAFF. PESANTE carico 70 ql/mq (C)		(A) + (C)
Codice	Dimensioni nominali l/s	Largh. cm	Lungh. cm	Altezza cm	Peso ql	Spess. cm	Peso ql	Peso ql	Spess. cm	Peso ql	Peso ql
SPC-01	NS 1,5	140	160	100	25	16	8	33	20	10	35
SPC-02	NS 2	140	160	100	25	16	8	33	20	10	35
SPC-03	NS 4	140	160	100	25	16	8	33	20	10	35
SPC-04	NS 6	140	160	100	25	16	8	33	20	10	35
SPC-05	NS 8	140	160	100	25	16	8	33	20	10	35
SPC-06	NS 10	140	160	150	30	16	8	38	20	10	40
SPC-07	NS 15	140	160	150	30	16	8	38	20	10	40
SPC-08	NS 20	140	160	150	30	16	8	38	20	10	40
SPC-09	NS 30	140	160	150	30	16	8	38	20	10	40
SPC-10	NS 40	140	160	150	30	16	8	38	20	10	40
SPC-11	NS 50	160	180	150	40	16	11	51	20	14	54
SPC-12	NS 65	160	180	150	40	16	11	51	20	14	54
SPC-13	NS 80	160	250	150	52	16	14	64	20	18	70
SPC-14	NS 100	160	250	150	52	16	14	64	20	18	70
SPC-15	NS 115	200	250	150	59	16	19	78	20	22	81

Tutti i prodotti presenti in tabella sono a marchio 

Per potenzialità di trattamento superiore rivolgersi all'ufficio commerciale.

I Diseolatori indicati in tabella sono disponibili con altezze 150-200 cm.

Le coperture carrabili traffico leggero sono dotate di chiusini d'ispezione in ghisa classe C250.

Le coperture carrabili traffico pesante sono dotate di chiusini d'ispezione in ghisa classe D400.

La soletta di fondazione dovrà avere spessore minimo di 20 cm ed essere armata con doppia rete elettrosaldata in acciaio diam. 8 mm, maglia 20x20 cm.

Sopra la soletta di fondazione dovrà essere predisposto uno strato di sabbia di spessore 3-5 cm per l'appoggio dei prefabbricati.