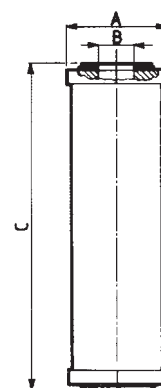


FILTER CARTRIDGES MOD. CB



CARTUCCIA IN BLOCCO DI CARBONE ESTRUSO / EXTRUDED CARBON BLOCK CARTRIDGE



mod. **CB** - mod **CB**

WF Code	Description	Tech	Micron rating	Size inches	Chlorine reduction	Pack units
9008849	CBC	CBC	5 μ	5"	8.000 L @ 3 Lpm	50
9008850	CBC	CBC	5 μ	9"3/4	14.000 L @ 5 Lpm	25
9008851	CBC	CBC	5 μ	20"	22.000 L @ 5 Lpm	12
9008854	CBC	CBC	5 μ	30"	32.000 L @ 10 Lpm	6
9008852	B CBC	CBC	5 μ	Jumbo 10"	40.000 L @ 10 Lpm	12
9008853	B CBC	CBC	5 μ	Jumbo 20"	82.000 L @ 20 Lpm	6
9008862	CBC-10S53	CBC	0,2 μ	9"3/4	14.000 L @ 5 Lpm	25
9008864	FBC-10	CBC	5 μ	9"3/4	14.000 L @ 5 Lpm	25
9008866	ABC-10	CBC	5 μ	9"3/4	14.000 L @ 5 Lpm	25
9008875	MAF-10	HF/CFIB	0,1 μ	9"3/4	6.000 L @ 5 Lpm	25
9008876	T-MAF	HF/CFIB	0,1 μ	10" X 2" IN	3.000 L @ 2 Lpm	25

APPLICAZIONI

trattamento di riduzione batterica, filtrazione di particelle e pulviscoli in sospensione, alghe; elevata eliminazione di sostanze organiche nocive, idrocarburi e pesticidi, metalli pesanti; rimozione cloro, odori e sapori sgradevoli dall'acqua; trattamento di acqua industriali, acqua di processo, sistemi domestici di trattamento al punto d'uso.

APPLICATIONS

Bacteria reduction treatments, filtration of suspended particles and dust, algae, high reduction of toxic organic substances, hydro-carbons and pesticides, heavy metals; removal of chlorine, bad tastes and odours from the water; industrial water treatments, process waters, point of use domestic water treatment systems.

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Temperatura max d'esercizio / Max operating temperature

40° c

Gradi di filtrazione / Nominal filtration rates available

0,1 / 0,2 / 5 μ

Struttura in blocco di carbone estruso / Structure made of extruded activated carbon block