

filtranti a carbone attivo

Le cartucce filtranti CB sono costituite da un cilindro in carbone attivo estruso 5 mic. Sono normalmente utilizzate come pre-filtrazione nei sistemi ad Osmosi inversa. Le ACAG hanno carbone attivo sinterizzato trattato con argento

Categoria: CARTUCCE



Caratteristiche Tecniche:

- Filtrazione meccanica in superficie
- CB : (carbonblock) Carbone attivo estruso
- ACAG: Carbone attivo sinterizzato trattato con argento

Articoli:

Codice	Modello	Microns	Portata Lt/Ora	Dimensioni Ø L	Kg per confezione	Pezzi per confezione
4050705	CB 5"	5	500	70 127		
8003310	CB 9¾"	5	900	70 248	11,5	25
4200705	CB 20"	5	1500	70 508		18

Codice	Modello	Microns	Portata Lt/Ora	Dimensioni Ø L	Kg per confezione	Pezzi per confezione
4052700	ACAG 5"	0,3	90	63 127	7,2	48
4072700	ACAG 7"	0,3	140	63 178	6	24
4092700	ACAG 9¾"	0,3	180	63 248	7,2	24