

Cartuccia Polipropilene 10" micron 5

Cartuccia Polipropilene soffiato 10" micron 5 µm

Polypropylene Cartridge 10" micron 5 µm



Filtro realizzato in fibra di polipropilene pura al 100%.
Riduce sedimenti, sabbia, sporcizia, impurità, ruggine ecc.
Le Cartucce sono costruite con fibre di polipropilene
di qualità e con struttura portante eccellente.

Il risultato è una elevata capacità di trattenere sedimenti e una
maggiore efficacia rispetto ai normali filtri in polipropilene
soffiato a fusione.

Se utilizzato con temperatura consigliata, nel liquido filtrato
non viene rilasciato alcun sapore, odore o colore.
Ideale per varie applicazioni di filtrazione di alimenti
e bevande o industriali.

Applicazione:

Cibo e bevande.

Produzione di acqua in bottiglia.
Distributori d'acqua domestici,
sistemi di purificazione dell'acqua.
Sistemi di depurazione dell'acqua,
impianti di acqua potabile.

Cartuccia Polipropilene 10" micron 5

Cartuccia Polipropilene soffiato 10" micron 5 μm

Polypropylene Cartridge 10" micron 5 μm

Specifiche Tecniche

Materiale impiegato: Polipropilene, **Grado di Filtrazione:** 5 micron μm ,
Portata: 6,6 gpm (25,00 lt/min), **Pressione max:** 6 bar, **Temperatura:** 4°- 80°,
Efficienza: 95%, **Sostituzione consigliata:** 3/6 mesi.

Dimensioni:

Altezza (A) 10" (25,4 cm)
diametro esterno (B) 6,3 cm
diametro interno (C) 2,8 cm



Non utilizzare con acqua microbiologicamente non sicura o di qualità sconosciuta senza un'adeguata disinfezione prima e dopo il sistema.
Nota bene: I contaminanti o altre sostanze rimossi o ridotti da questo sistema di acqua potabile non sono necessariamente nella vostra acqua.