

# 1.1 FILTRI OCEANO/OCEANO FILTERS

OCEANO  
MADE IN ITALY

## MINI FILTER

### Filtro compatto con testa basculante

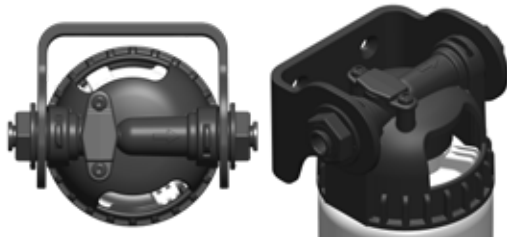
*Tiny filter with tilting head*

### Valvola di blocco incorporata

*Shut-off valve inside*

### Elimina odori e sapori sgradevoli

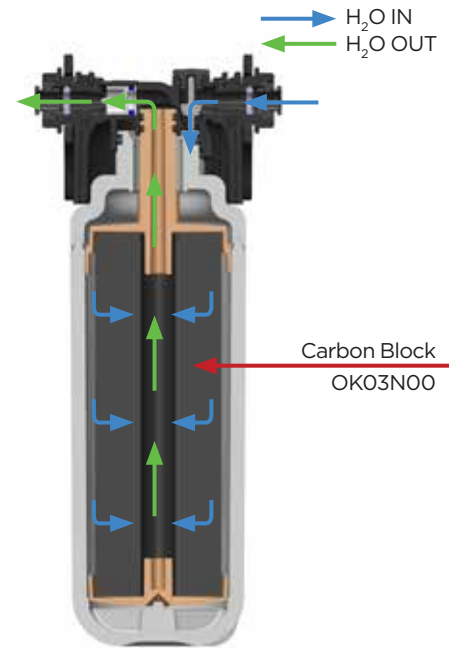
*Removes bad taste and odours*



Dettaglio testa  
Head detail



MINI



Prodotto conforme al  
DM25/2015 - DM174/04  
Product compliant with  
DM25/2015 - DM174/04

### Caratteristiche

- Grazie alle dimensioni molto contenute, risulta ideale per installazioni in spazi ristretti come vani interni di Water dispenser.
- È composto da una testata porta filtro con staffa basculante (completa di valvola di non ritorno in uscita e di sistema di chiusura flusso automatico shut-off) e da una cartuccia monouso con attacco a baionetta.
- Permette la dechlorazione e la riduzione dei sedimenti dell'acqua potabile mediante elemento carbon Block da 0,5µm trattato agli ioni di argento per azione batteriostatica.
- Connessioni IN/OUT con attacchi rapidi tubo 6 mm, a richiesta 8 mm.

### Features

- Thanks to its very small size, it is ideal for installations in confined spaces such as internal compartments of Water dispensers.
- It consists of a filter head with tilting bracket (complete with non-return valve at the outlet and automatic shut-off flow closure system) and a disposable cartridge with bayonet connection.
- The OK03 filter technology allows the dechlorination and sediment reduction of drinking water by means of a 0,5µm carbon Block element treated with silver ions for bacteriostatic action.
- IN/OUT connections with 6 mm hose quick couplings, 8 mm on request.

## OK03 BAYO

Codice Code	Descrizione Description	Portata max. Max flow l/min.	Autonomia Capacity l	€
OK03N00	Mini Filter CBS 0,5µm Bayo	2	3.500	
OKT3200	Testata Mini Ø 6 con staffa basculante Filter Head Mini Ø 6 with tilting bracket	-	-	
OKT3300	Testata Mini Ø 8 con staffa basculante Filter Head Mini Ø 8 with tilting bracket	-	-	

L'autonomia e le caratteristiche prestazionali dell'apparecchio dipendono fortemente dalla qualità dell'acqua in ingresso  
Capacity and performance of the device depends highly on inlet water quality



<p>Temperatura/Temperature Min. 2 °C (35 °F) / Max 39 °C (100 °F)</p>			<p><b>PPO</b> Testata Head <b>pp</b> Corpo filtro Filter body MADE IN ITALY</p>
<p>Pressione/Pressure Min. 0,7 bar / Max 8,6 bar</p>			
<p>Funzionamento verticale e orizzontale Vertical and horizontal functioning</p>			