

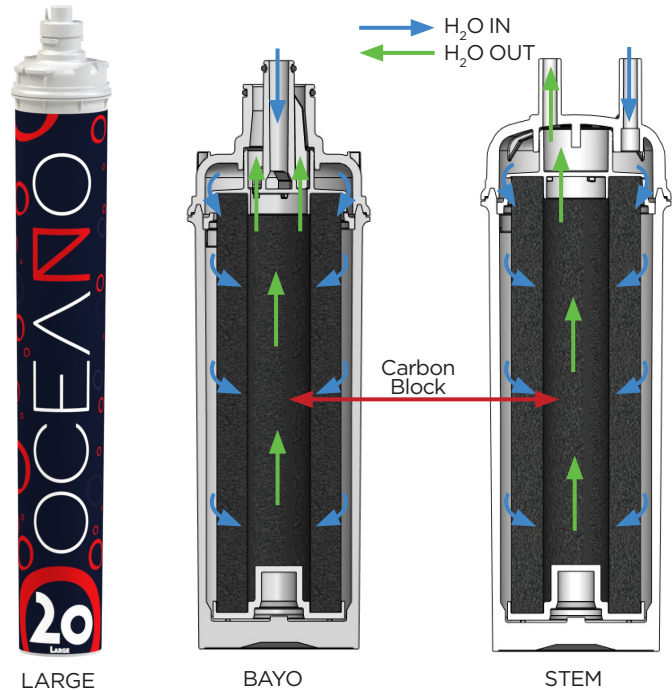
SINTERED CARBON BLOCK 5µm

Prefiltrazione per apparecchiature e sistemi
Prefiltration for appliance and system

Elimina odori e sapori sgradevoli
Removes bad taste and odours

Riduce il cloro
Reduces chlorine

Bassa perdita di carico
Low pressure drop



Caratteristiche

- Cartucce monouso che adottano la speciale tecnologia Carbon Block sinterizzato 5µm.
- Rimuovono dall'acqua torbidità (grado di filtrazione nominale 5µm), cloro, sapori e odori.
- La cartuccia si caratterizza per la sua bassa perdita di carico ed elevata autonomia.
- Ideale come prefiltrato per apparecchiature e sistemi di trattamento acqua.
- La versione BAYO prevede un attacco rapido a baionetta, mentre la versione STEM si caratterizza per connessioni IN/OUT con codolo tubo 10 mm.

ON20 BAYO

Codice Code	Descrizione Description	Portata max. Max flow	Autonomia Capacity	€
		l/min.	l	
ON20S00	ON20 Small Sintered Carbon Block 5µm Bayo	5	14.300	
ON20M00	ON20 Medium Sintered Carbon Block 5µm Bayo	8	31.200	
ON20L00	ON20 Large Sintered Carbon Block 5µm Bayo	10	46.800	



ON21 STEM

Codice Code	Descrizione Description	Portata max. Max flow	Autonomia Capacity	€
		l/min.	l	
ON21S00	ON21 Small Sintered Carbon Block 5µm Stem	5	14.300	
ON21M00	ON21 Medium Sintered Carbon Block 5µm Stem	8	31.200	
ON21L00	ON21 Large Sintered Carbon Block 5µm Stem	10	46.800	



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



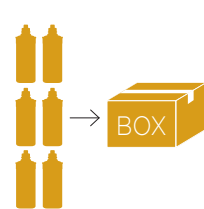
Temperatura/Temperature
Min. 2 °C (35 °F) / Max 39 °C (100 °F)



Pressione/Pressure
Min. 0,7 bar / Max 8,6 bar



Funzionamento verticale e orizzontale
Vertical and horizontal functioning



noryl®

Testata
Head

pp

Corpo filtro
Filter body

MADE IN ITALY