

1.2 DRINKIT KIT TRATTAMENTO ACQUA POTABILE

OCEANO
MADE IN ITALY

DRINKIT

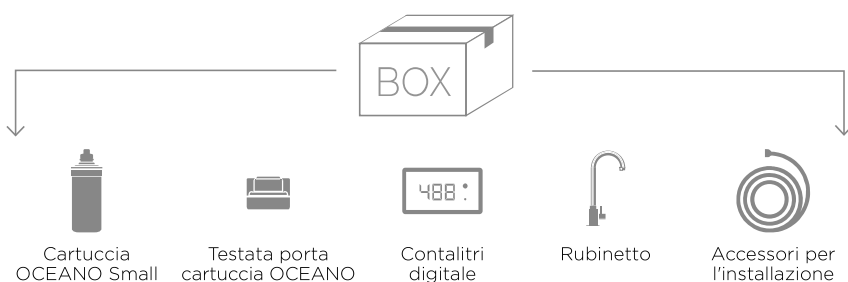
LA TUA FONTE D'ACQUA PERSONALE
YOUR PERSONAL WATER SOURCE



1.0 Filtrazione per uso domestico, professionale e accessori



Facile da installare, utilizzare e mantenere, grazie alle cartucce intercambiabili OCEANO.



CONFORMITÀ
- DM 25/2012, DM 174/2004, D.Lvo 31/2001
- 2011/65 UE, 2004/35 UE, Reg. UE 10/2011



PARAMETRI CHIMICO-FISICI MODIFICATI DA DRINKIT

| Parametro | Unità di misura | D.L.vo 31/2001 | Acqua rete | Acqua filtrata OK10/OK16 | Acqua filtrata OK25 | Acqua filtrata OK36/OK38 | Note |
|---------------------------------------|-----------------|--------------------------|------------|--------------------------|---------------------|--------------------------|--------------------------|
| Conta dei microrganismi vitali a 22°C | ufc/ml | Senza variazioni anomale | < 1 | < 1 | < 1 | < 1 | |
| Conta dei microrganismi vitali a 37°C | ufc/ml | Senza variazioni anomale | < 1 | < 1 | < 1 | < 1 | |
| Pseudomonas aeruginosa | ufc/250ml | 0 ufc/250ml | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Cloro totale | mg/l | <0,2 | 1,22 | 0,09 | 0,09 | 0,05 | Dopo flussaggio 20 litri |
| Cloro libero | mg/l | <0,2 | 1,16 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | |
| Cloro combinato | mg/l | <0,2 | 0,06 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | |
| Ione argento | mg/l | <0,01 | <0,001 | 0,008 | 0,008 | 0,009 | |

Sperimentazione eseguita presso laboratorio accreditato Accredia n. 0231 nel 2016

CARATTERISTICHE CARTUCCE OCEANO



OK10S00 - SINTERED CARBON BLOCK 0,3µm AG

Rimuove dall'acqua sostanze in sospensione maggiori di 0,3µm, cloro, sapori e odori. Le molecole di argento presenti nella struttura del filtro esercitano un'azione batteriostatica.

Capacità di trattamento 5.000 l



OK16S00 - SINTERED CARBON BLOCK 0,5µm AG

Rimuove dall'acqua sostanze in sospensione maggiori di 0,5µm, cloro, sapori e odori. Le molecole di argento presenti nella struttura del filtro esercitano un'azione batteriostatica.

Capacità di trattamento 11.000 l



OK25S00 - SINTERED CARBON BLOCK 0,5µm AG+UF MEMBRANE

Rimuove dall'acqua sostanze in sospensione, cloro, sapori e odori. La membrana filtrante UF permette inoltre una efficace rimozione dei batteri eventualmente presenti nell'acqua rendendola microbiologicamente pura.

Capacità di trattamento 5.500 l



OK36S00/OK38S00 - PRECOAT 0,5µm

OK36 rimuove dall'acqua sostanze in sospensione maggiori di 0,5µm, cloro, sapori e odori.



OK38 rimuove dall'acqua sostanze in sospensione maggiori di 0,5µm, cloro, sapori e odori. Inoltre utilizza carbone argentizzato con azione batteriostatica.

Capacità di trattamento 5.000 l

| Codice | Descrizione | € |
|----------|---|---|
| OKKIT10S | Kit filtrazione Oceano OK10S - Sintered Carbon Block AG 0,3 µm - completo di kit installazione | |
| OKKIT16S | Kit filtrazione Oceano OK16S - Sintered Carbon Block AG 0,5 µm - completo di kit installazione | |
| OKKIT25S | Kit filtrazione Oceano OK25S - Sintered Carbon Block AG 0,5 µm + UF membrane - completo di kit installazione | |
| OKKIT36S | Kit filtrazione Oceano OK36S - Precoat 0,5 µm - completo di kit installazione | |
| OKKIT38S | Kit filtrazione Oceano OK38S - Precoat AG 0,5 µm - completo di kit installazione | |

L'autonomia e le caratteristiche prestazionali dell'apparecchio dipendono fortemente dalla qualità dell'acqua in ingresso