

# Filtra

**sistemi di filtraggio e  
depurazione delle acque**

*Purificatore ad osmosi inversa*



*OSMOSLIM*

L'OSMOSI INVERSA è il sistema di purificazione dell'acqua più sicuro e diffuso al mondo; i vantaggi, oltre ad un'affidabilità di base del processo sono:

1. Semplicità di montaggio
2. praticità d'uso
3. bassissimi costi d'esercizio
4. Totale assenza di prodotti chimici.

Attraverso il principio dell'OSMOSI INVERSA viene prodotta acqua pura in quanto la membrana, per sua struttura e proprietà, trattiene quasi completamente sali disciolti, metalli pesanti, elementi inquinanti, batteri e virus.

Il suo esclusivo sistema di filtrazione forma infatti una barriera di sicurezza contro le scorie della civiltà industriale che avvelenano giorno dopo giorno le falde acquifere, i fiumi e i mari.



Il sistema ad osmosi inversa OSMOSLIM si presenta con un design compatto e innovativo. La speciale carenatura interamente in acciaio inox lo rende idoneo ad essere installato in spazi angusti come ad esempio sotto lo zoccolo delle moderne cucine componibili.

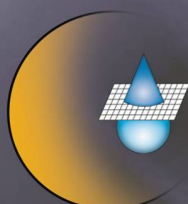
OSMOSLIM è dotato di un sistema di prefiltrazione composta da due cartucce in-line da 2"1/2 che consentono intervalli di manutenzione superiori ai sei mesi.

Una post filtrazione mediante filtro in-line a carbone ed uno sterilizzatore a raggi UV garantiscono l'erogazione di un'acqua di altissima qualità. Il miscelatore per la regolazione della salinità lo rende conforme alle normative vigenti.

OSMOSLIM è corredato di tutti gli accessori necessari per una corretta e rapida installazione: dal manicotto di intercettazione con valvola a sfera al collare per la connessione allo scarico; un rubinetto long-reach cromato completa le dotazioni del sistema.

OSMOSLIM può essere fornito con membrane da 75, 100 e 150 GPD.

CODICE	MEMBRANA OSMOTICA	PREFILTRO	FILTRO CARBONE	POSFILTRO	STERILIZZATORE UV	REIEZIONE SALINA	DIMENSIONI
<b>OS 75</b>	<b>50 GPD</b>	<b>IN LINE SEDIMENT</b>	<b>IN LINE CARBON</b>	<b>IN LINE CARBON</b>	<b>6 WATT</b>	<b>95 / 98%</b>	<b>425X400X95H</b>
<b>OS 100</b>	<b>100 GPD</b>	<b>IN LINE SEDIMENT</b>	<b>IN LINE CARBON</b>	<b>IN LINE CARBON</b>	<b>6 WATT</b>	<b>95 / 98%</b>	<b>425X400X95H</b>
<b>OS 150</b>	<b>150 GPD</b>	<b>IN LINE SEDIMENT</b>	<b>IN LINE CARBON</b>	<b>IN LINE CARBON</b>	<b>6 WATT</b>	<b>90 / 95%</b>	<b>425X400X95H</b>



**Filtro**  
sistemi di filtraggio e  
depurazione delle acque

Filtro Srl Correggio Reggio Emilia - Italia  
www.filtraril.com E Mail - filtra@filtraril.com  
Tel.0522 - 632262 Fax.0522 - 637162

Spazio per rivenditore autorizzato