

WL-CART-RAC

Water-line, cartuccia filtrante
in acciaio inox



DESCRIZIONE:

Rete filtrante tubolare in acciaio inox AISI 304 70 micron (cartuccia lavabile D.M. 443/90). Filtrazione di: sabbia, scaglie, ruggine.

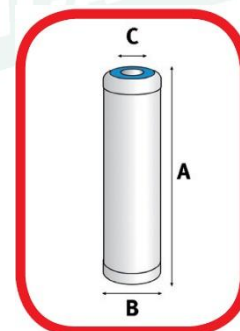
Usi domestici: filtrazione di acqua potabile, protezione di rubinetti, boiler, lavatrici e altre installazioni.

Usi tecnici: prefiltro per pompe, impianti d'irrigazione, protezione di impianti industriali e di altre installazioni, filtrazione di acqua salmastra (solo tipo RA-A acciaio inox AISI 316). **Durata media** circa 3 anni. **Manutenzione:** lavare ogni 3 mesi.

DATI TECNICI:

Temperatura massima d'impiego 80 °C. Materiali atossici. **Setto filtrante:** rete di acciaio inox AISI 304. **Armatura interna:** acciaio inox AISI 304. **Anima interna:** polipropilene. **Piattelli:** polipropilene. **Guarnizioni:** PVC.

Contenitore adatto	Altezza cartuccia AISI 304	Portata ottimale I/h	mm A	mm B	mm C
MINI	5"	500	122	50	20
5"	5"	800	125	70	30
7"	7"	1100	173	70	30
10"	10"	1600	250	70	30
20"	20"	3000	505	70	30



Grado di filtrazione:

70 micron

Data ultimo aggiornamento: 23.01.2023



PRODOTTI CHIMICI E TECNICI - CHEMICAL AND TECHNICAL PRODUCTS

FACOT CHEMICALS Srl - Via Crema 44, 26010 Capralba CR, Italy - Tel. +39 0373450642 - info@facot.it - www.facotchemicals.com



CHEMISTRY IN ACTION