

WL-BOXC

Water-line, contenitori per filtrazioni



DESCRIZIONE:

Contenitori per filtrazione e trattamento di acqua con pH neutro e di acqua potabile.

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

Usi tecnici: prefiltrazione, microfiltrazione, protezione di pompe, di sistemi di riscaldamento, di impianti di addolcimento, di dechlorazione, di demineralizzazione, di impianti ad osmosi inversa.

DATI TECNICI:

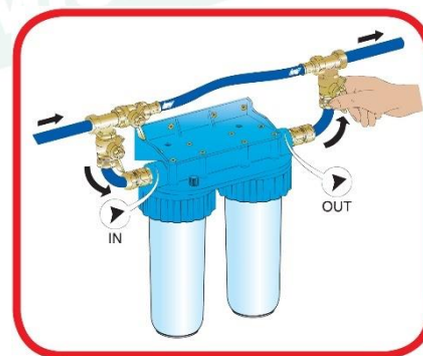
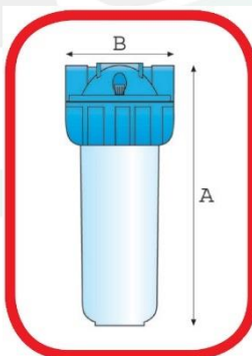
Massima pressione 8 Bar. **Massima temperatura** 45 °C. Materiali atossici. **Testata e ghiera** polipropilene rinforzato. **Bicchiera trasparente:** SAN **O-ring:** ETP. **Valvola sfiato:** corpo polipropilene con O-ring ETP. **Inserti filettati IN/OUT:** ottone CW 614 N.

Dimensioni e Attacchi contenitori BOXC

Contenitori con bicchiere trasparente

Attacchi IN/OUT femmina con inserto in ottone

Altezza cartuccia	Attacchi IN/OUT	mm A	mm B
5"	3/4"	191	133
5"	1"	197	145
7"	3/4"	241	133
7"	1"	247	145
10"	3/4"	315	133
10"	1"	321	145
20"	3/4"	571	133
20"	1"	571	145



SIGILLATURA E MONTAGGIO:



FILETTO CONICO
TAPER THREAD



FILETTO PARALLELO
PARALLEL THREAD



SIGILLANTI ANAEROBICI
ANAEROBIC SEALANTS



SILICON SEALING TAPE
SILICON SEALING TAPE



PASTA VERDE
GREEN PASTE



TWINE SEAL
TWINE SEAL



CANAPA
HEMP



NASTRO P.T.F.E.
P.T.F.E. BAND

Data ultimo aggiornamento: 19.01.2023



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