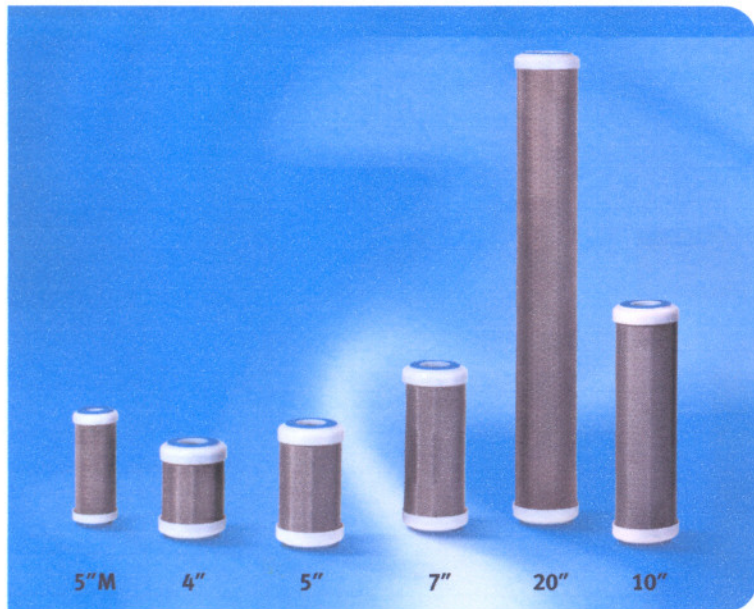


RA SX rete filtrante tubolare in acciaio inox - 70 micron cartuccia lavabile - D.M. 443/90



APPLICAZIONI

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 RA-A: circa 5 anni.

Durata media RA-C: circa 3 anni.

Manutenzione: lavare ogni 3 mesi.

CONDIZIONI D'ESERCIZIO

Temperatura massima d'impiego ___ 45°C

CARATTERISTICHE

Materiali atossici.

Setto filtrante: rete di acciaio inox AISI 316 o AISI 304.

Armatura interna: acciaio inox AISI 316 o AISI 304.

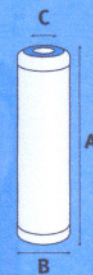
Anima interna: polipropilene.

Piattelli: polipropilene.

Guarnizioni: PVC.

contenitore adatto	cartuccia RA-A AISI 316	altezza cartuccia	mm			portata ottimale l/h
			A	B	C	
Mignon	RA Mignon-A SX 70 mcr	5''M	122	50	20	500
Cadet	RA 4-A SX 70 mcr	4''	92	70	30	650
Medium	RA 5-A SX 70 mcr	5''	125	70	30	800
Junior	RA 7-A SX 70 mcr	7''	173	70	30	1100
Senior	RA 10-A SX 70 mcr	10''	250	70	30	1600
Master	RA 20-A SX 70 mcr	20''	505	70	30	3000

contenitore adatto	cartuccia RA-C AISI 304	altezza cartuccia	mm			portata ottimale l/h
			A	B	C	
Mignon	RA Mignon-C SX 70 mcr	5''M	122	50	20	500
Cadet	RA 4-C SX 70 mcr	4''	92	70	30	650
Medium	RA 5-C SX 70 mcr	5''	125	70	30	800
Junior	RA 7-C SX 70 mcr	7''	173	70	30	1100
Senior	RA 10-C SX 70 mcr	10''	250	70	30	1600
Master	RA 20-C SX 70 mcr	20''	505	70	30	3000



VARIANTI disponibili per quantità minime

Cartucce con diverso grado di filtrazione.

Cartucce con rinforzo interno speciale anti-schiacciamento.

Cartucce con piattello in acciaio inox per filtrazione di acqua calda.

