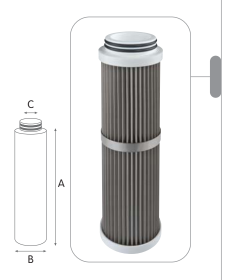
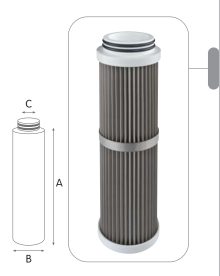
cartucce serie CX → TORNA ALL'INDICE



Filtrazione di sedimenti. Durata media: da 3 a 5 anni. Manutenzione: lavare ogni 3 mesi.





Cartucce in rete di acciaio inox plissettato con nucleo centrale in polipropilene, filtrazione nominale 50 micron.

Elevata portata e bassa caduta di pressione. Disponibili in 2 versioni:

SA-A realizzata in acciaio inox AISI 316. SA-C realizzata in acciaio inox AISI 304. Altezza 10" e 20".



Le cartucce SA CX sono **conformi al DM 25 (Italia)** e sono testate e certificate secondo i più severi standard mondiali, ottenendo la **certificazione sanitaria ACS (Francia)**, **EAC/Ghostreghistrazia (Russia) e WaterMark (Australia)**.

# SA CX rete filtrante plissettata in acciaio inox

### CONDIZIONI DI ESERCIZIO

MASTER

Massima temperatura di esercizio \_\_\_\_\_80°C (176°F) Minima temperatura di esercizio \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### SPECIFICHE TECNICHE

Materiali atossici, idonei per acqua potabile. Setto filtrante e anima interna: rete acciaio inox. Piattelli: polipropilene. O-rings: EPDM.

4500

505

70

40

## SA A CX rete filtrante plissettata in acciaio inox AISI 316

#### RETE FILTRANTE PLISSETTATA IN ACCIAIO INOX AISI 316 AD INNESTO RAPIDO CON DOPPIO O-RING 57 MM CONTENITORE MODELLO PORTATA DIMENSIONI MM ADATT0 NOMINALE NOMINALE [I/h] В **SENIOR** SA 10 A CX 50 mcr 10" 3000 70 40 250

Disponibili su richiesta e per quantità diversi gradi di filtrazione.

SA 20 A CX 50 mcr

# SA C CX rete filtrante plissettata in acciaio inox AISI 304

RETE FILTRANTE PLISSETTATA IN ACCIAIO INOX AISI 304 AD INNESTO RAPIDO CON DOPPIO O-RING 57 MM							
	CONTENITORE	MODELLO	ALTEZZA	PORTATA	DIMENSIONI MM		
	ADATTO		NOMINALE	NOMINALE [I/h]	Α	В	С
	SENIOR	SA 10 C CX 50 mcr	10"	3000	250	70	40
	MASTER	SA 20 C CX 50 mcr	20"	4500	505	70	40

Disponibili su richiesta e per quantità diversi gradi di filtrazione.

