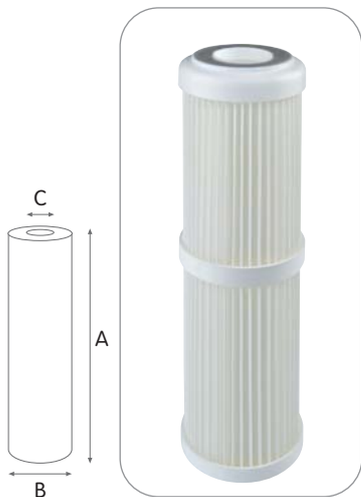




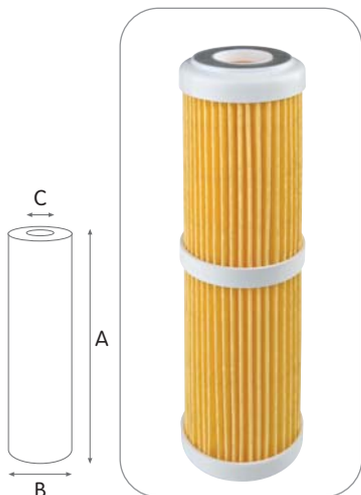
# TS SX setto filtrante plissettato in tessuto di poliestere

## Filtrazione di sedimenti

- TS - Durata media:** circa 24 mesi.
- CS - Durata media:** 3-6 mesi.
- TS - Manutenzione:** lavare ogni 3 mesi.
- CS - Manutenzione:** nessuna.



Cartucce in tessuto lavabile plissettato con ampia superficie filtrante, filtrazione nominale 50 micron. Elevata portata e bassa caduta di pressione. Altezza da 4" a 20".



Cartucce in carta speciale plissettata con ampia superficie di filtraggio, filtrazione nominale 25 micron. Elevata portata e bassa caduta di pressione. Altezza da 4" a 20".

## CERTIFICAZIONI



Le cartucce TS SX e CS SX sono conformi al DM 25 (Italia) e sono testate e certificate secondo i più severi standard mondiali, ottenendo la certificazione sanitaria EAC/Ghostreghistrizia (Russia) e WaterMark (Australia).

## CONDIZIONI DI ESERCIZIO

Massima temperatura di esercizio 45°C (113°F)  
 Minima temperatura di esercizio 4°C (39,2°F)

## SPECIFICHE TECNICHE

Materiali atossici, idonei per acqua potabile.  
 Setto filtrante: tessuto di poliestere.  
 Armatura interna e piattelli: polipropilene.  
 Guarnizioni: SEBS con tecnologia antimicrobica.

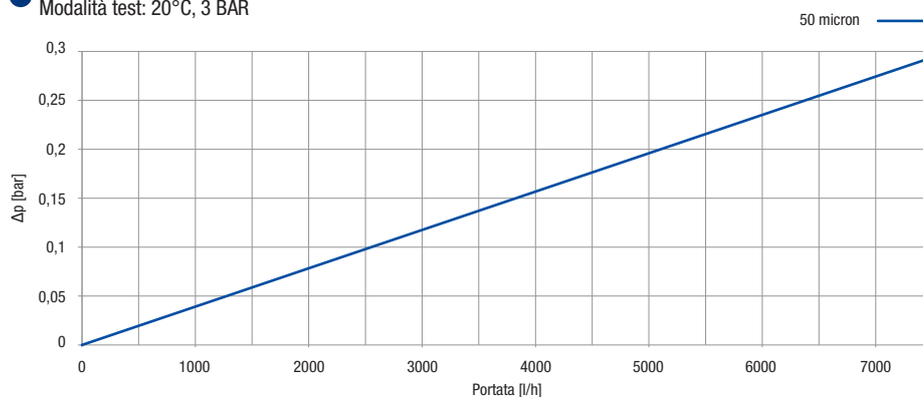
### SETTO FILTRANTE PLSSETTATO IN TESSUTO DI POLIESTERE CON DOPPIA ESTREMITÀ APERTA (DOE)

CONTENITORE ADATTO	MODELLO	ALTEZZA NOMINALE	PORTATA NOMINALE [l/h]	DIMENSIONI MM		
				A	B	C
MIGNON	TS MIGNON SX 50 mcr	5" M	800	122	50	20
CADET	TS 4 SX 50 mcr	4"	1000	101	70	30
MEDIUM	TS 5 SX 50 mcr	5"	1200	125	70	30
JUNIOR	TS 7 SX 50 mcr	7"	1700	173	70	30
SENIOR	TS 10 SX 50 mcr	10"	2500	250	70	30
MASTER	TS 20 SX 50 mcr	20"	4000	505	70	30

### PORTATA vs CADUTA DI PRESSIONE Δp

Test effettuati su campioni di lunghezza 10" di tipo TS 10 SX.  
 Modalità test: 20°C, 3 BAR

Gradi di filtrazione disponibili:



# CS SX setto filtrante plissettato in carta

## CONDIZIONI DI ESERCIZIO

Massima temperatura di esercizio 45°C (113°F)  
 Minima temperatura di esercizio 4°C (39,2°F)

## SPECIFICHE TECNICHE

Setto filtrante: carta speciale.  
 Armatura interna e piattelli: polipropilene.  
 Guarnizioni: SEBS con tecnologia antimicrobica.

### SETTO FILTRANTE PLSSETTATO IN CARTA CON DOPPIA ESTREMITÀ APERTA (DOE)

CONTENITORE ADATTO	MODELLO	ALTEZZA NOMINALE	PORTATA NOMINALE [l/h]	DIMENSIONI MM		
				A	B	C
MIGNON	CS MIGNON SX 25 mcr	5" M	800	122	50	20
CADET	CS 4 SX 25 mcr	4"	1000	101	70	30
MEDIUM	CS 5 SX 25 mcr	5"	1200	125	70	30
JUNIOR	CS 7 SX 25 mcr	7"	1700	173	70	30
SENIOR	CS 10 SX 25 mcr	10"	2500	250	70	30
MASTER	CS 20 SX 25 mcr	20"	4000	505	70	30

### PORTATA vs CADUTA DI PRESSIONE Δp

Test effettuati su campioni di lunghezza 10" di tipo CS 10 SX.  
 Modalità test: 20°C, 3 BAR

Gradi di filtrazione disponibili:

