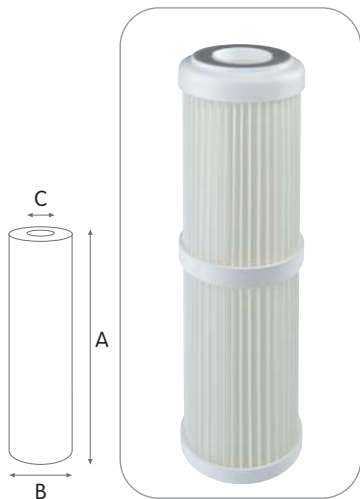




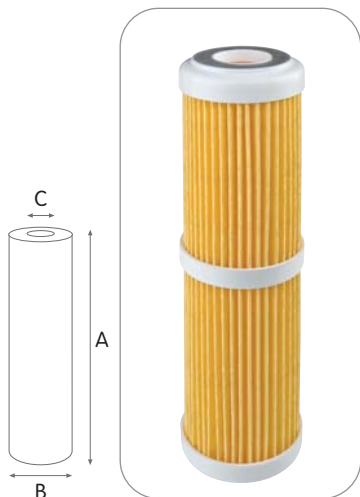
TS SX setto filtrante plissettato in tessuto di poliestere

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.

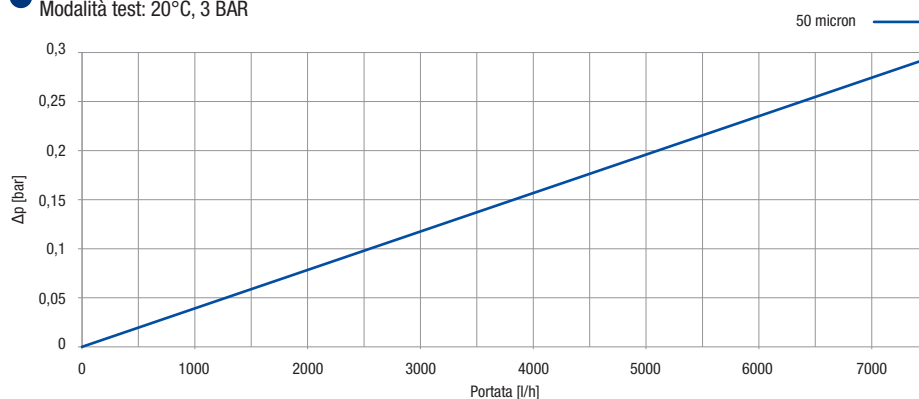
SETTO FILTRANTE PLSSETTATO IN TESSUTO DI POLIESTERE CON DOPPIA ESTREMITÀ APERTA (DOE)

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:

