



FA CA Polypropylen Wickelfilter mit Aktivkohlegranulat (PWA)

Sediment Filtration and Reduktion von: Chlor, Geruchs- und Geschmacksbeeinträchtigungen, organische Schwebstoffe

Lebensdauer: ca. 3 Monate

Wartung: keine

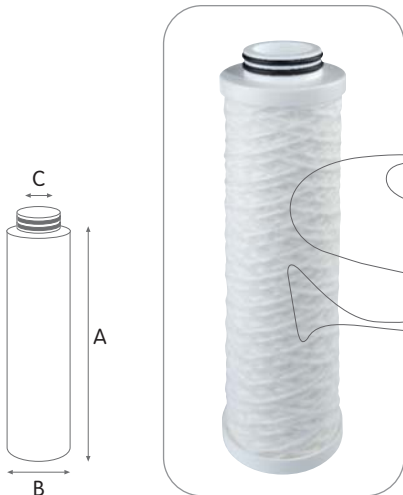
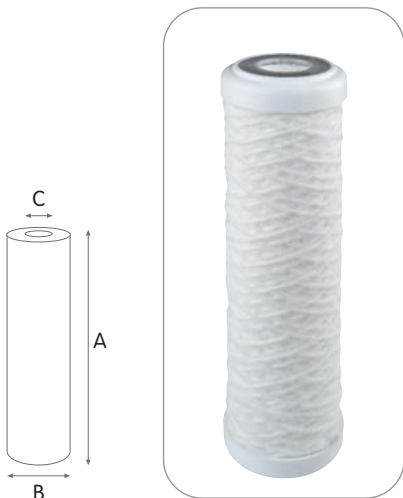
ARBEITSBEDINGUNGEN

Max Arbeitstemperatur _____ 45°C (113°F)
Min Arbeitstemperatur _____ 4°C (39,2°F)

BESCHREIBUNG

Ungiftige Materialien, geeignet fuer Trinkwasser.
Filtermedium: Polypropylen
Endkappen und Fassung: Polypropylen.
Flachdichtung SX: SEBS mit antimikrobieller Technologie.
O-Ringe BX: EPDM.
Filtermaterial: Aktivkohle-Granulat aus Kokosnuss-Schalen

Polypropylen Wickelfilter gefuellt mit Aktivkohlegranulat aus Kokosnuss-Schalen zur Reduktion von Chlor, Geschmacks-, Geruchsbeeinträchtigungen (CTO) und org. Schwebstoffe (VOC). Filtration mit 5, 10, 25 und 50 Mikron. CA Filterpatronen erhaeltlich in 5" und 20".



FA CA SX

POLYPROPYLEN WICKELFILTER MIT AKTIVKOHLEGRANULAT MIT FLACHDICHTUNG SX (DOE)

CODE	MODELL	NOMINALE LAENGE	NOMINALE FILTRATION MIKRON	EMPF. DURCHFLUSSRATE (l/h)	ABMESSUNGEN		
					A	B	C
OD 2,40" x ID 1,10"							
RA5653108	FA 5 CA SX 5 mcr	5"	5	300	125	70	30
RA5653109	FA 5 CA SX 10 mcr	5"	10	300	125	70	30
RA5653111	FA 5 CA SX 25 mcr	5"	25	300	125	70	30
RA5653114	FA 5 CA SX 50 mcr	5"	50	300	125	70	30
RA5653119	FA 5 CA SX 100 mcr	5"	100	300	125	70	30
RA5654108	FA 7 CA SX 5 mcr	7"	5	450	173	70	30
RA5654109	FA 7 CA SX 10 mcr	7"	10	450	173	70	30
RA5654111	FA 7 CA SX 25 mcr	7"	25	450	173	70	30
RA5654114	FA 7 CA SX 50 mcr	7"	50	450	173	70	30
RA5654119	FA 7 CA SX 100 mcr	7"	100	450	173	70	30
RA5655108	FA 10 CA SX 5 mcr	10"	5	600	250	70	30
RA5655109	FA 10 CA SX 10 mcr	10"	10	600	250	70	30
RA5655111	FA 10 CA SX 25 mcr	10"	25	600	250	70	30
RA5655114	FA 10 CA SX 50 mcr	10"	50	600	250	70	30
RA5655119	FA 10 CA SX 100 mcr	10"	100	600	250	70	30

FA CA BX

POLYPROPYLEN WICKELFILTER MIT AKTIVKOHLEGRANULAT MIT DOPPEL O-RING 45 MM

CODE	MODELL	NOMINALE LAENGE	NOMINALE FILTRATION MIKRON	EMPF. DURCHFLUSSRATE (l/h)	ABMESSUNGEN		
					A	B	C
OD 2,40" x ID 1,10"							
RA5653208	FA 5 CA BX 5 mcr	5"	5	300	125	70	30
RA5653209	FA 5 CA BX 10 mcr	5"	10	300	125	70	30
RA5653211	FA 5 CA BX 25 mcr	5"	25	300	125	70	30
RA5653214	FA 5 CA BX 50 mcr	5"	50	300	125	70	30
RA5653219	FA 5 CA BX 100 mcr	5"	100	300	125	70	30
RA5654208	FA 7 CA BX 5 mcr	7"	5	450	173	70	30
RA5654209	FA 7 CA BX 10 mcr	7"	10	450	173	70	30
RA5654211	FA 7 CA BX 25 mcr	7"	25	450	173	70	30
RA5654214	FA 7 CA BX 50 mcr	7"	50	450	173	70	30
RA5654219	FA 7 CA BX 100 mcr	7"	100	450	173	70	30
RA5655208	FA 10 CA BX 5 mcr	10"	5	600	250	70	30
RA5655209	FA 10 CA BX 10 mcr	10"	10	600	250	70	30
RA5655211	FA 10 CA BX 25 mcr	10"	25	600	250	70	30
RA5655214	FA 10 CA BX 50 mcr	10"	50	600	250	70	30
RA5655219	FA 10 CA BX 100 mcr	10"	100	600	250	70	30

ZERTIFIKATE



FA CA cartridges are tested and certified under the most stringent procedures worldwide, in compliance with DM 25 (Italy) and GOST (Russia).

DURCHFLUSSRATE vs DRUCKVERLUST

Getestet mit 10" Filter Type FA CA 10 SX
bei : 20°C Wassertemperatur und 3 BAR Wasserdruck

