

# CARTUCCE PER FILTRAZIONE

## Cartuccia GREEN BOO

Le cartucce della serie Green Boo sono costruite in polipropilene estruso purissimo e sono da considerarsi filtri di profondità multi-layer. La densità di estrusione è crescente dall'esterno verso l'interno, così da garantire un utilizzo uniforme del corpo filtrante. Le cartucce Green Boo riescono coniugare qualità e un buon rapporto costo/efficacia per fornire risultato di filtrazione eccellente.

Grazie alle certificazioni prodotte, queste cartucce sono adatte alla rimozione di sedimenti contenuti in acqua ad uso tecnico e potabile con destinazione residenziale e commerciale.

•Lunghezze	5", 9"3/4, 10", 20", 30", 40"
•Diametro interno	28 mm
•Diametro esterno	63 mm
•Gradi di filtrazione nominali	1 - 5 - 10 - 25 - 50 micron
•Massima T operativa	52°C
•Pressione di lavoro raccomandata	1,5 kg/cm

Certificazioni

NSF 42 standard, FDA approved, ISO 9001 certified, Pure Polypropylene construction.

## CARTUCCIA A MEMBRANA IN POLIETEROSULFONE PIEGHETTATO

Queste cartucce filtranti, per la loro conformazione e struttura garantiscono: qualità, efficienza, risparmio.

Grazie alle loro particolari caratteristiche, sono utilizzate in diversi settori: **trattamento acque, elettronico/nucleare, biotecnologiche/chimica fine, alimentare/bevande, vernici/rivestimenti, farmaceutico/cosmetico, chimica di base/petrochimica, industria generale.**

### TIPO DI ATTACCHI

DOE		3/22 O-RING/FLAT		8/22 O-RING/SPEAR		7/26 O-RING/FLAT	
OPZ. O-RING	COD.	OPZ. O-RING	COD.	OPZ. O-RING	COD.	OPZ. O-RING	COD.
SILICONE	S	SILICONE	S	SILICONE	S	SILICONE	S
EPR	P	EPR	P	EPR	P	EPR	P
BUNA	B	BUNA	B	BUNA	B	BUNA	B
VITON	V	VITON	V	VITON	V	VITON	V

•Lunghezze	9"3/4, 10", 20", 30", 40"
•Diametro interno	27,9 mm
•Diametro esterno	68,6 mm
•Gradi di filtrazione ASSOLUTI	0,1 - 0,2 - 0,45 micron
•Massima T operativa	80°C
•Pressione di lavoro MASSIMA	6 bar

## Cartuccia Rete lavabile Nylon RLA

MICRON	ALTEZZA	QT./Scatola	KG/scatola	VOL./conf.
80	5"	30	12,60	0,030
80	7"	15	8,74	0,030
80	9"3/4	15	12,50	0,030

## Cartuccia Rete lavabile INOX

MICRON	ALTEZZA	QT./Scatola	KG/scatola	VOL./conf.
80	9"3/4	15	12,50	0,030
80	20"	15	6,84	0,035

## Cartuccia per AQUA BIG

La serie Big-filter è costruita da cartucce di profondità multi-strati. Il Big-Filter, con la sua alta capacità di trattenere lo sporco e la elevata superficie filtrante, può ridurre la frequenza di sostituzione.

- Materiale di costruzione	: 100% polipropilene	- Lunghezze	: 10"-20"-30"-40"
- Diametro interno	: 28 mm	- diametro esterno:	: 110 mm
- gradi di filtrazione (micron)	: 0,5-1-5-10-25-50	- Max press. operativa	: 3,2 kg/cmq - 20°C
- Pressione raccomandata	: 1,5 kg/cmq - 20°C	- Max temp. operativa	: 52 °C

Approvato da FDA, Certificata ISO 9001.