



CARTUCCE IN RETE LAVABILE

Cartucce in rete lavabile per vasi da 5", 9"3/4 con attacchi 3/4" e 1"

RL 5" mini Ø50mm - , 0 µm - COD. 0502000(1

RL 9" 3/4 Ø*) mm - 80 µm - COD. 0502000(&

(La foto è indicativa. Manta Ecologica S.r.l. si riserva di apportare eventuali modifiche tecniche o estetiche).

CARATTERISTICHE TECNICHE

	MINI RL 5"	RL 9"3/4
FILTRAZIONE	0 µm	80 µm
ΔP	0,, bar	0,, bar
TEMPERATURA	1÷) 0° C	1÷) 0° C
PORTATA	1ž m³/h	3,5 m³/h
DIMENSIONI	Ø: 50 mm < : 127 mm	Ø: *) mm < : 248 mm

CARATTERISTICHE GENERALI

Cartucce ad azione meccanica, adatte a rimuovere particelle indesiderate all'interno dell'acqua, come ad esempio scaglie ferrose, piccoli sassi, detriti di vario tipo.

Resistenti fino a temperature di 50 °C, sono formate da un tessuto filtrante in poliestere, un corpo centrale in polipropilene e da guarnizioni di tenuta in PVC.

NORMATIVE DI RIFERIMENTO

Queste cartucce sono conformi a quanto previsto dal D.M. 174/2004 per acque destinate ad uso potabile. I materiali utilizzati sono approvati FDA e certificati NSF.



CAMPO APPLICAZIONE

Trovano principalmente impiego all'interno del campo domestico, per la protezione di boiler, lavatrici, lavastoviglie, oppure a monte dell'impianto idrico generale delle abitazioni (subito dopo il contatore dell'ente gestore del servizio idrico integrato).

Le cartucce con camera interna sono invece adatte ad un uso più tecnologico, ad esempio: protezione di membrane ad osmosi inversa, industria alimentare, chimica, farmaceutica.

DESCRIZIONE CAPITOLATO

N.D.

SCT 023
Data di emissione: 01/04/2014
Data di revisione: 16/04/2019

MANTATEC by Manta Ecologica S.r.l.
Viale Archimede, 45 - 37059 - Zevio (VR)
www.mantaecologica.com

