



CARTUCCE IN FILO AVVOLTO

Cartucce in filo avvolto

FA 5" MINI Ø50mm - 25 µm -

COD. 050100031

FA 9" 3/4 Ø61mm - 25 µm -

COD. 050100032

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

	FA 5" MINI	FA 9"3/4
FILTRAZIONE	25 µm	25 µm
ΔP	0,2 bar	0,2 bar
TEMPERATURA	1 ÷ 150° C	1 ÷ 150° C
PORTATA	0,3 m ³ /h	1,7 m ³ /h
DIMENSIONI	H: 50 mm L: 128 mm	H: 60 mm L: 250 mm

CARATTERISTICHE GENERALI

Cartucce ad azione meccanica, per la rimozione di sedimenti indesiderati all'interno dell'acqua. Presentano un livello di filtraggio superiore del 15%-20% rispetto alla media delle cartucce in commercio. Questo risultato è dovuto al filo utilizzato che è continuo, non spezzato: ciò garantisce una trama uniforme, con trama dei fori della stessa dimensione.

Le cartucce CFA sono resistenti a temperature fino a 90 °C. Materiale del filo e dell'anima centrale: 100 % Polipropilene alimentare.

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

Le cartucce sono tutte certificate secondo il DM 174/2004, quindi idonee all'uso potabile.
Pressione massima di esercizio: 6,5 bar. Trovano quindi impiego in svariati campi, sia domestici sia industriali.

DESCRIZIONE CAPITOLATO

N.D.

SCT 023bc.00
Data di emissione: 01/04/2014
Data di revisione:

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

