

LINEA FA-CA



100%
MADE IN ITALY

Campi di applicazione:

Cartuccia filtrante combinata per la rimozione di sedimenti (sabbia, ruggine, particelle) e la riduzione efficace di cloro, odori, sapori sgradevoli e composti organici volatili (VOC). Grazie alla presenza di materiali ad alta capacità adsorbente, migliora la qualità dell'acqua potabile rendendola più sicura e gradevole.

Ideale per uso domestico e tecnologico, assicura protezione completa e comfort nell'utilizzo quotidiano dell'acqua.

Caratteristiche tecniche:

Temperatura massima di utilizzo: 50°C

Portata massima d'esercizio: 6.5 bar

Usi domestici: trattamento delle acque a uso domestico. Usi industriali: impianti di osmosi.

Materiali di composizione della cartuccia

Materiale anima interna: 100% PP alimentare

Materiali di riempimento: carboni attivi

Certificazioni: D. M. n. 174 del 06/04/2004



DIMENSIONE	MODELLO	LUNGHEZZA	DIAMETRO INTERNO	DIAMETRO ESTERNO	MASTER-BOX	ARTICOLO
5"	STANDARD	126 - 129	28 - 29	71	60	FACA5
7"	STANDARD	178 - 181	28 - 29	71	74	FACA7
9" ¾	STANDARD	250 - 252	28 - 29	71	30	FACA9
10"	STANDARD	255 - 258	28 - 29	71	30	FACA10

FA-CA LINE



100%
MADE IN ITALY

Application fields:

Combined filter cartridge for the removal of sediments (sand, rust, particles) and the effective reduction of chlorine, odors, unpleasant tastes, and volatile organic compounds (VOCs). Thanks to the presence of high-adsorption materials, it enhances the quality of drinking water, making it safer and more pleasant.

Ideal for domestic and technical use, it ensures complete protection and comfort in everyday water usage.

Technical specifications:

Maximum operating temperature: 50°C

Maximum operating pressure : 6.5 bar

Domestic use: treatment of water for household applications

Industrial use: reverse osmosis systems

Cartridge composition materials:

Inner core material: 100% food-grade PP

Filling materials: activated carbons

Certification: D. M. n. 174 del 06/04/2004



DIMENSION	MODEL	LENGHT	IN DIAMETER	OUT DIAMETER	MASTER-BOX	ARTICLE
5"	STANDARD	126 - 129	28 - 29	71	60	FACA5
7"	STANDARD	178 - 181	28 - 29	71	74	FACA7
9" $\frac{3}{4}$	STANDARD	250 - 252	28 - 29	71	30	FACA9
10"	STANDARD	255 - 258	28 - 29	71	30	FACA10