

FILTRI WATER PRO AG

Modelli AG3 - AG11 - AG32



La soluzione ideale
per la filtrazione dell'acqua

Tecnologia pre-coat

Grado di filtrazione 0,5 micron

Filtro argentizzato ad azione
batteriostatica

Rimuovere odori, sapori,
residui di cloro

Attacco a baionetta
compatibile Everpure

FILTRI WATER PRO AG

Modelli AG3 - AG11

Filtri per il trattamento dell'acqua potabile con tecnologia pre-coat, ossia membrana fine a 0,5 micron su cui è depositata una polvere di carbone attivo di alta qualità. La presenza di ioni d'Argento Ag⁺ rende i filtri batteriostatici.

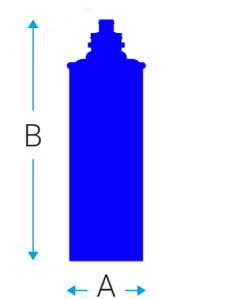
La tecnologia pre-coat è utile dove l'acqua presenta una torbidità tale da intasare un normale carbon block, infatti l'ampia superficie di filtrazione, pari a circa 6 volte quella di una candela di carbone estruso, consente di avere una notevole autonomia di filtrazione dell'acqua di rete senza cadute significative di pressione.

Water Pro AG ha geometrie e attacchi totalmente compatibili con i filtri Everpure e va installato verticalmente

I filtri Water Pro AG sono prodotti in Italia, con componenti di elevata qualità, e sono certificati e conformi a DM 174/2004 e DM 25/2012

CARATTERISTICHE TECNICHE

Technical Data	AG3	AG11	AG32
Dimensioni A (mm)	79	79	79
Dimensioni B (mm)	260	375	525
Portata (Litri/min)	3	5	7
Capacità filtrante (Litri)	3.000	11.000	32.000
Pressione lavoro (bar)	1 - 7		
Temperatura lavoro (°C)	2 - 40		



PRODOTTO IN ITALIA



www.gwsonline.it
sales@gwsonline.it