

# FILTRI WATER PRO AG



## ACQUA SANA, SICURA E CERTIFICATA.

I nostri filtri hanno rilascio controllato di Ag+ in forma ionica per prevenire la crescita di microrganismi.

Il sistema Carbon block con membrana Plissettata, garantisce un'ampia superficie di filtrazione a 0,5 µm

- ELIMINA GUSTO ED ODORI
- RIMOZIONE DEL CLORO
- TRATTIENE PARTICELLE E IMPURITÀ IN SOSPENSIONE FINO A 0,5 µm
- BATTERIOSTATICO
- MIGLIORAMENTO DELLE CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE
- RIDUZIONE DI CONTAMINANTI
- RIDUCE METALLI PESANTI

DATI TECNICI	AG3	AG11	AG32
Portata	3 litri/min	5 litri/min	7 litri/min
Autonomia	5.000 litri	12.000 litri	32.000 litri
Durata	6/12 mesi		
Pressione di lavoro	1/7 bar		
Grado di filtrazione	0,5 µm		
Temperatura	2-39°C		
Dimensioni	Ø 79.4 mm	Ø 79.4 mm	Ø 79.4 mm
	h 261 mm	h 375 mm	h 521 mm
Smaltimento (per acqua già potabile)	CER 200301		

EFFICACIA	AG3	AG11	AG32
Antibatterico	Funzione batteriostatica AG+		
Rimozione CLORO basata su UNI EN	99,8%		
Riduzione	Piombo PFAS Sb		
Rimozione	Odore,sapore,torbidità		

### ATTENZIONE

Sostituire entro 6/12 mesi o qualora l'autonomia sia terminata, il flusso sia troppo lento o il filtro sia stato sottoposto ad acqua non potabile o inquinata. Le prestazioni della cartuccia sono influenzate dalle condizioni di ingresso dell'acqua e dalla portata.

Utilizzare esclusivamente su acqua già potabile, non utilizzare su acqua microbiologicamente non sicura. Effettuare accurata sanificazione o sostituire la cartuccia dopo prolungato periodo di inattività (3/4 settimane). Sostituire a seguito di carichi inquinanti imprevisti. La cartuccia lavora sia in posizione verticale che orizzontale.

### SOSTITUZIONE CARTUCCIA

1. Chiudere la valvola dell'ingresso dell'acqua e rimuovere la pressione aprendo il rubinetto.
2. Per estrarre il filtro Ruotare la cartuccia e sfilare tirando verso il basso.
3. Inserire il filtro nuovo premendo la cartuccia verso l'alto assicurandosi che sia entrato correttamente, e ruotare.
4. Aprire la valvola assicurandosi che l'accoppiamento resti asciutto e prima di utilizzare l'acqua lasciarla scorrere per almeno 5 Minuti.
5. Per erogare i sistemi di filtrazione seguire le indicazioni del costruttore

### Certificazioni

I filtri WATERPRO AG hanno componenti di elevata qualità, sono certificati e conformi:



DM 174/2004  
EU 2020/1245  
LF GB 30831  
DLgs 102/2025

UE 10/2011  
CE 1935/2004  
UE 2024/3190

