

Home » Prodotti » Trattamento acqua » Filtri e Porta Filtri » Filtri a carboni attivi



QUALITÀ PREMIUM

## Cartucce GAC

- ✓ Disponibile come filtro tradizionale aa carbone attivo granulare o con tecnologia 2 in 1 BL@CKFREE™
- ✓ Da utilizzare con porta filtri standard da 10"
- ✓ Range di temperatura: 40-100°F (4,4 – 37,8°C)
- ✓ Dimensioni disponibili: 9-3/4" o 9-7/8"

Le nostre cartucce di alta qualità sono perfette per:

- ✓ Ridurre il sapore e l'odore di cloro
- ✓ Essere utilizzate come filtro dell'acqua o come prefiltro per purificatori d'acqua e altri sistemi di filtrazione

## Caratteristiche e vantaggi

- ✓ Carbone attivo realizzato con gusci di cocco puro al 100%, senza carbonio riciclato
- ✓ IDV 1000 iodine per una maggiore efficienza di eliminazione del cloro
- ✓ Tamponi in PET resistenti ai batteri
- ✓ Tutte le parti sono termo saldate; nessun utilizzo di collanti
- ✓ Guarnizione termoplastica montata sulla parte superiore
- ✓ Cartucce BL@CKFREE™ dotate di post filtro interno da 5 micron

## Download

📄 Catalogo

## Prodotti

### Filtri standard al carbone attivo

Filtro: Threads

Nome	Descrizione
Nessun prodotto corrispondente trovato.	



**Global Water Solutions Ltd (GWS)** è uno dei maggiori produttori mondiali di vasi d'espansione e di prodotti per il trattamento dell'acqua. Con prodotti disponibili in oltre 100 paesi in tutto il mondo, GWS punta a diventare un fornitore leader di soluzioni per rispondere alle esigenze globali di mercato per migliorare la qualità di vita delle persone.

#### Vasi d'espansione

Applicazioni per pompe  
Applicazioni VFD / VSD  
Ambienti difficili  
Anti colpo d'ariete

#### Riscaldamento

Per acqua non potabile  
Per acqua potabile

#### Anticalcare

OneStop Plus™ - sistema anti calcare

#### Filtrazione

Purefer™ - Porta Filtri  
Purefer™ - Filtri Sedimenti  
Purefer™ - Cartucce per Media  
Purefer™ - Filtri Inline

#### Trattamento a contatto

C2Lite UT™  
MixMaster™

#### Osmosi inversa

RoWave™ Vasi per Osmosi Inversa  
G500™ Sistema di Osmosi Inversa  
75GPD™ Sistema ad Osmosi Inversa

#### Altro

ProLine™  
PumpWave™ - regolatori elettronici  
Adattatore in linea FlowThru™  
Accessori

#### Azienda

Chi Siamo  
Novità  
Eventi  
Testimonianze  
Carriera  
Privacy Policy  
Cookie Policy