

FILTRI AD USO DOMESTICO E INDUSTRIALE PER IL TRATTAMENTO DI ACQUE POTABILI
PER LA SALVAGUARDIA DEGLI IMPIANTI DAL DEPOSITO DI CALCARE.

DOMESTIC FILTERS FOR DRINKING WATER TREATMENT. SUITABLE TO PROTECT INSTALLATIONS AGAINST SCALE FORMATION.



AQUASOFT

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pressione max. d'esercizio 6 bar
- Temperatura d'esercizio da 0°C a +30°C
- Elemento filtrante incorporato
- Testata e ghiera in polipropilene
- Vaso in SAN trasparente
- Cartuccia in rete lavabile mod. GTS 60µm
- Alimentazione 230V - 50Hz
- Entrata standard (SX)

TECHNICAL FEATURES

- Max. working pressure +6 bar
- Working temperature 0°C / +30°C
- Integrated filtering device
- Head and ring made of polypropylene
- Transparent SAN bowl
- Washable cartridge mod. GTS 60µm
- Power supply 230V - 50Hz
- Standard inlet (left)

| CODICE | MODELLO | LUNGHEZZA CARTUCCIA | ATTACCHI | DIMENSIONI L - H MM | PORTATA LT/ ORA | PEZZI PER CONFEZIONE | KG PER CONFEZIONE |
|--------|--------------|------------------------|-------------|------------------------|--------------------|-------------------------|----------------------|
| CODE | MODEL | CARTRIDGE LENGHT | CONNECTIONS | DIMENSIONS L - H MM | FLOW RATE LT/H | PIECES PER PACKING | KG PER PACKING |
| 0GA2 | AQUASOFT II | 10" | 3/4" | 540 - 170 | 2000 | 1 | 2,8 |
| 0GA3 | AQUASOFT III | 10" | 1" | 480 - 170 | 3000 | 1 | 2,8 |