

**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.



TM

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pressione max.d'esercizio 8 bar
- Temperatura d'esercizio da 0°C a +30°C
- Elemento filtrante incorporato
- Rompiflusso a raggera
- Dispositivo di By-Pass incorporato
- Testata e ghiera in ottone nichelato
- Vaso in Poliammide trasparente
- Cartuccia in rete lavabile mod. GTS 60µm
- Alimentazione 230V - 50Hz
- Entrata standard (SX)
- Versione Intelligent "I", con display LCD

TECHNICAL FEATURES

- *Max. working pressure 8 bar*
- *Working temperature 0°C / +30°C*
- *Integrated filter element*
- *Radial flow-breaker*
- *Integrated By-Pass*
- *Nickel plated brass head and ring*
- *Transparent polyamide bowl*
- *Washable cartridge mod. GTS 60µm*
- *Power supply 230V - 50Hz*
- *Standard inlet (left)*
- *Version intelligent "I", with LCD display*

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
OGT20	TM-2000	10"	3/4"	530 - 200	2000	1	5
OGA2I	TM-2000 I	10"	1"	530 - 200	2000	1	5

Ricambi/ Spare parts: cartuccia/cartridge GTS 9" 3/4 cod.: 0CGS10060