

Anticalcare Ecologico
Ecological Descalers

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	Portata Lt/Ora	Pezzi per confezione	Kg per confezione
Code	Model	Cartridge length	Connect.	Dimensions L H	Flowrate 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



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	Attacchi	Lunghezza cartuccia	Dimensioni L H	Portata Lt/Ora	Pezzi per confezione	Kg per Confezione
Code	Model	Connect.	Cartridge length	Dimensions L H	Flowrate Lt/h	Pieces per packing	Kg per packing
0GT20	TM-2000	1"	10"	530 200	2000	1	5
0GT2I	TM-2000 I	1"	10"	530 200	2000	1	5



Ricambi/ Spare parts: cartuccia/cartridge GTS 9" 3/4 cod.: OCGS10060

Anticalcare elettronici e magnetici *Magnetic and electronic Descalers*

Apparecchiatura ad uso domestico ed industriale per il trattamento di acque potabili per la salvaguardia degli impianti dal deposito di calcare.

Domestic and industrial equipment for drinking water treatment. Suitable to protect installations against scale formation.

XT

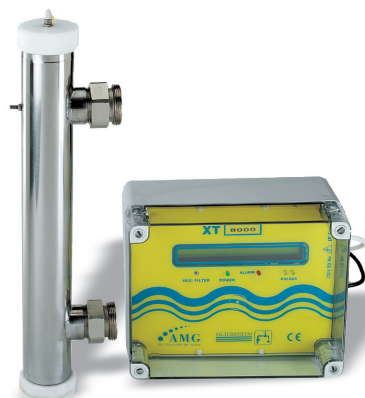
Caratteristiche Tecniche:

- Pressione max. d'esercizio 10 bar
- Temperatura d'esercizio da 0°C a +90°C
- Camera di trattamento acciaio AISI 304
- Elettrodo acciaio AISI 304
- Tappi di chiusura Arnite
- Attacchi a bocchettone
- Alimentazione 230V - 50Hz

Technical Features:

- Working pressure 10 bar
- Working temperature 0°C / +90°C
- Stainless steel treatment chamber - AISI 304
- Stainless steel electrode - AISI 304
- Arnite closing plugs
- Pipe connections
- Power supply 230V - 50Hz

Codice	Modello	Attacchi	Interasse attacchi	Dimensioni L H	Portata Lt/Ora	Pezzi per confezione
Code	Model	Connect.	Connections distance	Dimensions L H	Flowrate Lt/h	Pieces per packing
0GX015	XT-1500	3/4"	120	50 - 225	1500	1
0GX030	XT-3000	1"	160	60 - 287	3000	1
0GX080	XT-8000	1 1/4"	280	70 - 460	8000	1
0GX150	XT-15000	1 1/2"	360	70 - 540	15000	1
0GX200	XT-20000	2"	400	120 - 670	20000	1
0GX400	XT-40000	3"	500	170 - 880	40000	1
0GX700	XT-70000	4"	600	200 - 1060	70000	1



Apparecchiatura ad uso domestico per il trattamento di acque potabili per la salvaguardia degli impianti dal deposito di calcare.

Domestic equipment for drinking water treatment. Suitable to protect installations against scale formation.

AM MINI

Codice	Modello	Attacchi	Dimensioni L H	Portata Lt/Ora	Pezzi per confezione	Kg per Confezione
Code	Model	Connect.	Dimensions L H	Flowrate Lt/h	Pieces per packing	Kg for packing
0GMMI3	AM MINI	1/2" M/F	35 69	2100	12	4
0GMMI4	AM MINI	3/4" M/F	35 69	3360	12	4



AM MAXI

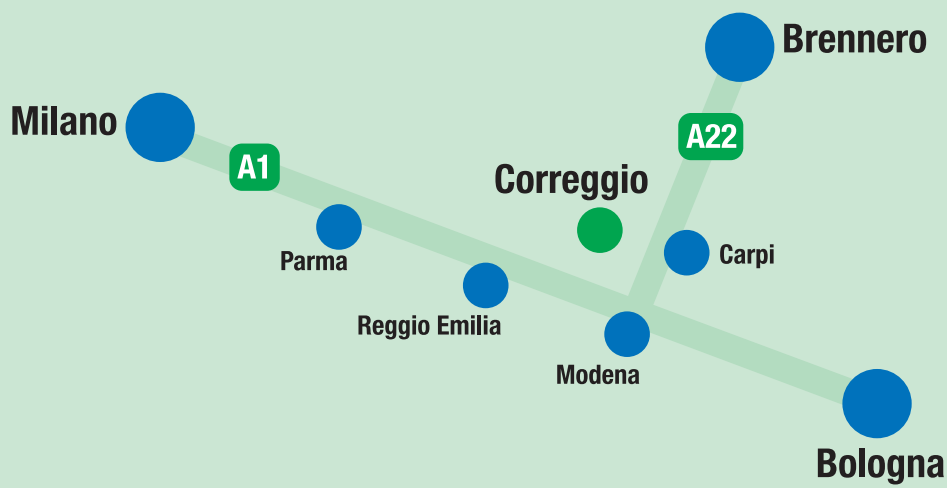
Codice	Modello	Attacchi	Dimensioni L H	Portata Lt/Ora	Pezzi per confezione	Kg per Confezione
Code	Model	Connect.	Dimensions L H	Flowrate Lt/h	Pieces per packing	Kg for packing
0GMMMA3	AM MAXI	1/2"	45 126	2400	1	0,9
0GMMMA4	AM MAXI	3/4"	45 145	3300	1	1,1
0GMMMA5	AM MAXI	1"	45 145	4800	1	1,3



Chi siamo



Dove siamo



AMG S.r.l. Via Modena, 46/f - 42015 Correggio (RE) Italy
Tel. +39.0522.692778 - Fax +39.0522.642267 - E.mail: info@amgwaterfilters.com