

Addolcitori d'acqua automatici GIX8



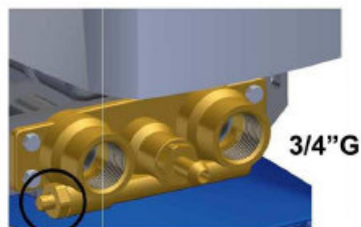
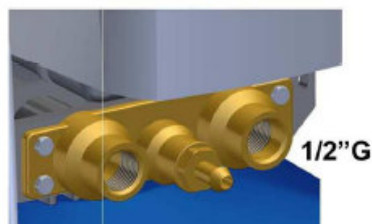
Prodotto Conforme
D.M. 174/2004



Conforme alle disposizioni
D.M. 25/2012



ATTACCHI IDRICI



MISCELATORE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso	12 Kg
Alimentazione elettrica standard	230V 50/60 Hz
optional	120V 60 Hz
Portata massima	1500 l/h
Temperatura ambiente	4°C - 30°C
Potenza assorbita	4 W
Quantità di sale per rigenerazione:	1.0 Kg
Massima quantità di sale in salamoia	20 Kg

CARATTERISTICHE ACQUA ALIMENTO

Acqua potabile	
Acqua limpida (SDI 1)	
Temperatura	4°C - 25°C
Pressione	2 bar - 8 bar
Durezza massima	90 °f

LA CONFEZIONE CONTIENE

- 1 serbatoio per il sale
- 1 testa Autotrol 255 Logix 740
- 1 bombola da 8 litri d'acciaio riempita con 5.5 litri di resine cationiche adatte per l'addolcimento
- 1 libretto d'istruzioni
- 3 m tubo per lo scarico
- 1 raccordo a gomito di troppo pieno
- 1 raccordo porta gomma per il tubo di scarico
- 1 kit disinfezione resine (OPTIONAL)

CODICE PRODOTTO

- AAX02 con attacco 1/2" G
- AAX05 con attacco 3/4" G con miscelatore

L'ADDOLCITORE E' ADATTO PER:



LITRI DI ACQUA ADDOLCITA IN BASE ALLA DUREZZA

	20	30	40	50	60	CAPACITA' CICLICA [m ³ ·°f]
°f	20	30	40	50	60	
°d	11	16	22	28	33	
ppm CaCO ₃	200	300	400	500	600	
	1680	1120	840	672	560	33.6