

BY-PASS

Codice	Descrizione
VA-KITBP255	KIT BY PASS PER AUTOTROL 255 c/attacchi 1"
VA-KITBP268	KIT BY PASS PER AUTOTROL 268/263 c/attacchi 1"
VF-KIT24105	KIT BY PASS PER FLECK 5600
VS-KITBVDP	KIT BY PASS PER SIATA 132



SISTEMI DI DISINFEZIONE RESINE

IDROCLOR 1 è un dispositivo di disinfezione delle resine a mezzo elettrolisi. Il kit comprende cella elettrolitica con elettrodi in titanio, centralina elettronica, TEE e raccordi per tubo da 3/8". Idoneo a mantenere sterili le resine degli addolcitori fino a 300 lt.

IDROCLOR 2 è un sistema di disinfezione delle resine a mezzo di pompa dosatrice temporizzata ed ipoclorito di sodio. Una sonda di livello consente al sistema di intervenire nella fase di rigenerazione al fine di dosare con la pompa ipoclorito di sodio (non compreso). La dotazione comprende anche il serbatoio per la soluzione di ipoclorito di sodio.



Codice	Descrizione
IDROCLOR-1	Sistema di disinfezione fino a 300lt di resine completo
IDROCELL1	Cella elettrolitica al titanio di ricambio c/T e raccordi 3/8"
IDRO-AL	Centralina elettronica per Idroclor 1
IDROCLOR-2	Sistema di disinfezione fino a 4500lt di resine

MICROSWITCH AUSILIARIO

Il microswitch ausiliario permette di avere un contatto pulito quando l'impianto di addolcimento, denitrificazione o filtrazione è in fase di rigenerazione.

Codice	Descrizione
VA-KITMSW255	KIT MICROS. PER VALVOLA 255/440 AUTOTROL
VA-KITMSWLOGIX	KIT MICROS. PER VALVOLA 255/263/268 LOGIX AUTOTROL
VF-KITMSW5600	KIT MICROS. PER VALVOLA 5600 FLECK
VF-KITMSW7700	KIT MICROS. PER VALVOLA 7700 FLECK
VF-KITMSW	KIT MICROS. PER VALVOLA 2750/2850/2900 FLECK
VS-KITMSW132	KIT MICROS. PER VALVOLA 132 SIATA

TUBI FLESSIBILI

Tubi flessibili attacchi da 1", lunghezza 40 cm per il corretto collegamento dell'addolcitore alla rete idrica.



Codice	Descrizione
V-KIT-FLEX	Coppia di tubi flessibili attacchi E-U da 1" lung. 40 cm

ADDOLCITORI MANUALI

Gli addolcitori manuali trovano impiego per lavastoviglie, lavatrici, macchine per il caffè espresso, piccole caldaie. Costruzione interamente in acciaio inox AISI 304, rubinetti da 3/4", resine a scambio ionico idonee per uso alimentare, coperchio poligonale con chiusura a ponte mobile. Temperatura d'esercizio max 40°C.

Modello	Attacchi E-U	Portata di esercizio (l/m)	Resa ciclica (m ³ x 1°F)	Perdita di carico (bar)	Consumo sale (kg)	Dimensioni φ x h (mm)
L8 INOX	3/4"	6	30-36	0,8	1	180x400
L12 INOX	3/4"	9	50-60	0,8	1,5	180x500
L16 INOX	3/4"	11	65-78	0,8	2	180x600
L20 INOX	3/4"	13	80-100	0,8	2,5	180x900

Codice	EURO	Codice	Descrizione
L 8 INOX	93,06	DV3	BASE PLASTICA
L 12 INOX	108,80	DV4	RUBINETTO SUP.
L 16 INOX	137,70	DV5	RUBINETTO INF.
L 20 INOX	176,80	DV10	TAPPO COMPLETO

