TRATTAMENTO ACQUA

Addolcitori automatici CABINATO

Serie STANDARD

Addolcitori cabinati con valvola automatica elettronica a rigenerazione tempo o volume/tempo comprensivi di salamoia e bombola in materiale composito con liner in PE rivestito in fibra di vetro e resina epossidica in un unico corpo. Su richiesta by-pass integrato (codice BP finale). Accessori: disinfezione automatica resine (codice NCSAL02) installata direttamente sulla valvola, kit microswitch (cod. AV069) che blocca l'erogazione dell'acqua alle utenze durante le fasi di rigenerazione della valvola e tubo di scarico in PVC.

VALVOLE AUTOTROL SERIE LOGIX 255

- Visualizzazione a display delle fasi rigenerazione
- Programmazione giorni e orari di rigenerazione
- Batteria tampone con la durata di 8 ore.
- Visualizzazione dell'ora e del volume dell'acqua addolcita
- Segnalazione della rigenerazione programmata
- Miscelatore di durezza integrato
- Alimentazione elettrica 230V 50 Hz
- Pressione min 2 bar max 8 bar / Temp. 2÷38° C









CABINATO TEMPO		RESINE	INGOMBRO mm		ATTACCHI	CICLICA MEDIA	CONSUMO SALE	PORTATA MIN/MAX
senza by-pass	con by-pass	lt	lхр	h	pollici	m³/°F	Kg	lt/h
NCCTE9E	NCCTE9E BP	9	320 x 500	670	3/4"	50	1,4	800/1.000
NCCTE15E	NCCTE15E BP	15	320 x 500	1010	3/4"	83	2,3	1200/1400
NCCTE25E	NCCTE25E BP	25	320 x 500	1140	3/4"	138	3,8	1500/1800

CABINATO VOLUME		RESINE	INGOMBRO mm		ATTACCHI	CICLICA MEDIA	CONSUMO SALE	PORTATA MIN/MAX
senza by-pass	con by-pass	lt	lxp	h	pollici	m³/°F	Kg	lt/h
NCCVE9E	NCCVE9E BP	9	320 x 500	670	3/4"	50	1,4	800/1.000
NCCVE15E	NCCVE15E BP	15	320 x 500	1010	3/4"	83	2,3	1200/1400
NCCVE25E	NCCVE25E BP	25	320 x 500	1140	3/4"	138	3,8	1500/1800

CODICE	ACCESSORI DESCRIZIONE
NCSAL02	Kit disinfezione resine Autotrol
AV069	Kit microswitch lato piastra 5A
VIT0000000	Tubo scarico PVC











Addolcitori automatici Bi-CORPO

Serie STANDARD

Addolcitore bi-corpo con valvola automatica elettronica a rigenerazione tempo o volume/tempo con tino salamoia e bombola in materiale composito con liner in PE rivestito in fibra di vetro e resina epossidica separati. Su richiesta bypass integrato (codice BP finale). Accessori: disinfezione automatica resine (codice NCSAL02) installata direttamente sulla valvola, kit microswitch (cod. AV069) che blocca l'erogazione dell'acqua alle utenze durante le fasi di rigenerazione della valvola e tubo di scarico in PVC.

VALVOLE AUTOTROL SERIE LOGIX 255

- Visualizzazione a display delle fasi rigenerazione
- Programmazione giorni e orari di rigenerazione
- Batteria tampone con la durata di 8 ore.
- Visualizzazione dell'ora e del volume dell'acqua addolcita
- Segnalazione della rigenerazione programmata
- Miscelatore di durezza integrato
- Alimentazione elettrica 230V 50 Hz
- Pressione min 2 bar max 8 bar / Temp. 2÷38° C









BI-CORPO TEMPO		RESINE	INGOMBRO Ø x h mm		ATTACCHI	CICLICA MEDIA	CONSUMO SALE	PORTATA MIN/MAX
senza by-pass	con by-pass	lt	colonna	tino sale	pollici	m³/°F	Kg	lt/h
NCBTE9E	NCBTE9E BP	9	207 x 635	340 x 470	3/4"	50	1,2	800/1000
NCBTE15E	NCBTE15E BP	15	180 x 1087	340 x 905	3/4"	83	2,3	900/1100
NCBTE25E	NCBTE25E BP	25	231 x 1096	340 x 905	3/4"	138	3,8	1500/1800
NCBTE40E	NCBTE40E BP	40	258 x 1393	340 x 1160	1"	220	6,0	2000/2400
NCBTE55E	NCBTE55E BP	55	308 x 1430	340 x 1160	1"	303	6,8	2100/2500
NCBTE70E	NCBTE70E BP	70	335 x 1571	565 x 843	1"	385	10,5	2500/3200

BI-CORPO VOLUME		RESINE	INGOMBRO Ø x h mm		ATTACCHI	CICLICA MEDIA	CONSUMO SALE	PORTATA MIN/MAX
senza by-pass	con by-pass	lt	lхр	h	pollici	m³/°F	Kg	lt/h
NCBVE9E	NCBVE9E BP	9	207 x 635	340 x 470	3/4"	50	1,2	800/1000
NCBVE15E	NCBVE15E BP	15	180 x 1087	340 x 905	3/4"	83	2,3	900/1100
NCBVE25E	NCBVE25E BP	25	231 x 1096	340 x 905	3/4"	138	3,8	1500/1800
NCBVE40E	NCBVE40E BP	40	258 x 1393	340 x 1160	1"	220	6,0	2000/2400
NCBVE55E	NCBVE55E BP	55	308 x 1430	340 x 1160	1"	303	6,8	2100/2500
NCBVE70E	NCBVE70E BP	70	335 x 1571	565 x 843	1"	385	10,5	2500/3200

CODICE	ACCESSORI DESCRIZIONE
NCSAL02	Kit disinfezione resine Autotrol
AV069	Kit microswitch lato piastra 5A
VIT0000000	Tubo scarico PVC



LOGIX255
LE VALVOLE DI LUNGA VITA
ROBUSTE ED AFFIDABILI



N.B. In caso di necessità (pressione alta) prevedere l'installazione di un riduttore di pressione e valvola di non ritorno a monte dell'impianto. Non inclusi. Apparecchiatura ad uso domestico per il trattameno di acque.