



ADDOLCITORE ECOA2VX

RIGENERAZIONE A TEMPO / VOLUME – MODELLO "VX"



Valvola con timer elettronico; memoria integrata su scheda.
Rigenerazione a tempo/volume.
Costruzione solida ed altamente affidabile associata ad un design moderno. Cicli regolabili, comando a microprocessore preciso e facilmente programmabile.
Equipaggiata di contatore a turbina assiale, particolarmente preciso e affidabile.
Funzionamento in bassa tensione (trasformatore incorporato nella linea di alimentazione)

- Dispositivo con sistema di controllo aspirazione salamoia.
- Rigenerazione programmabile.
- Pressione di esercizio: 1.4 - 5.0 Bar.
- By-pass in acciaio attacchi 1".

MODELLO E CODICE	CAPACITA' CICLICA MEDIA		CONT. RESINE Litri	PORTATA ISTANTANEA L/H		DIMENSIONI							
	MC °F	Sale Kg		MAX consigliata	MAX per breve periodi	CONTENITORE RESINE				TINO SALAMOIA			
						Ø mm	P mm	H tot. mm	H attacchi mm	L mm	P mm	H mm	Cont. L.
ECO2VX09	53	1.4	9	450	600	205	320	620	463	310	310	440	35
ECO2VX13	75	1.9	13	450	600	255	320	620	463	310	310	440	35
ECO2VX15	87	2.3	15	700	900	205	320	1080	920	310	310	890	75
ECO2VX25	145	3.9	25	1150	1500	255	320	1080	920	310	310	890	75
ECO2VX35	203	5.5	35	1610	2100	255	320	1310	1149	467		680	100
ECO2VX50	290	7.8	50	2300	3600	305	361	1412	1251	530		800	150
ECO2VX70	406	10.5	70	3220	4200	332	361	1565	1403	530		800	150
ECO2VX90	522	14.0	90	4140	5400	358	358	1915	1720	530		1050	200



Particolare del timer elettronico per la rigenerazione a volume con mixer durezza

By-pass inox incorporato.

