

FILTRI AUTOMATICI A CARBONE ATTIVO

Descrizione

Apparecchiatura monoblocco utilizzabile sia per uso tecnologico, sia negli impianti di potabilizzazione, composta da bombola in polietilene monolitico rinforzata con fibra di vetro, valvola Siata V132F in ABS con timer, carbone attivo granulare.

Adatto a rimuovere i composti clorurati, pesticidi, tensioattivi e deodorazione per potabilizzazioni.

Disponibile in versione "STANDARD" composta da: timer SE 132, rivestimento protettivo dalla luce (sino a tipo FCE25SE compreso), by-pass manuale con regolatore di fuga, valvola di non ritorno, manometri e prese campione in entrata e in uscita.

Disponibile anche in versione "ECONOMIC" avente le stesse caratteristiche della "STANDARD" ma dotata solo del timer ST 132, senza rivestimento protettivo e con solo i raccordi di entrata e di uscita.

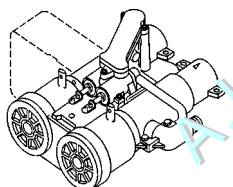
Optional consigliato: filtrazione dell'acqua di alimento.

Avvertenza: non utilizzare con acqua inquinata da batteri (eseguire pretrattamento con potabilizzazione) vedi Avvertenze in copertina.

Dati di Funzionamento

Tensione di alimentazione (monofase)	220/12 volts	Portata max consentita dalla valvola	6.900 l/h
Potenza assorbita	8 watts	Temperatura costante min.	+ 1 °C
Pressione d'esercizio min.	2 bar; max 6 bar	Temperatura costante max	+ 35 °C
Pressione ottimale min.	3 bar; max 4 bar	Perdita di carico (a portata media)	0,8 bar

Valvola Siata V132F con corpo valvola in ABS



STANDARD



ECONOMIC



SE 132
Timer automatico elettronico a tempo (programmazione variabile)



ST 132
Timer automatico elettrico a tempo (programmazione fissa)

TIPO	DESCRIZIONE	PORTATA MAX ESERC. litri / 1'	ATTACCHI	DIMENSIONI DI INGOMBRO mm
FCA16/ST	Monoblocco ECONOMIC con programmazione fissa - ST (*)	10	3/4"	400 x 1100 h
FCA25/ST	" " " " (*)	15	3/4"	400 x 1600 h
FCA40/ST	" " " " (*)	20	1"	400 x 1315 h
FCA50/ST	" " " " (*)	26	1"	410 x 1600 h
FCA75/ST	" " " " (*)	30	1"	410 x 1750 h
FCA100/ST	" " " " (*)	38	1"	410 x 1850 h
FCE16/SE	Monoblocco STANDARD con programmazione variabile - SE	10	1"	400 x 1100 h
FCE25/SE	" " " " "	15	1"	400 x 1600 h
FCE40/SE	" " " " "	20	1"	410 x 1320 h
FCE50/SE	" " " " "	26	1"	410 x 1600 h
FCE75/SE	" " " " "	30	1"	410 x 1750 h
FCE100/SE	" " " " "	38	1"	420 x 1850 h
FCE175/SE	" " " " "	65	1 1/4"	550 x 1850 h
FCE250/SE	" " " " "	85	1 1/4"	610 x 2000 h

La ditta a.i.t.a. si riserva il diritto di modificare i dati riportati senza preavviso.

(la programmazione fissa ST 132 non permette di effettuare, se necessario, la variazione dei tempi di lavaggio).

NOTA: i materiali a contatto con l'acqua sono idonei per impieghi nel campo alimentare.