

FLECK

Valvola residenziale
5800 con controller
XTRi connesso



FLECK

Valvola residenziale 5800
con controller XTRi connesso



Questo controller è dotato di tecnologie wireless WiFi e Bluetooth® per la sincronizzazione con le app Pentair Home e Pentair Pro, consentendo di gestire l'acqua della propria abitazione con tutte le informazioni a portata di mano.



Pannello di controllo Pentair

Dispositivi

Clienti

Avvisi

Account

CARATTERISTICHE TECNICHE

- ◆ Eccellenti portate di servizio (21 gpm o 4,8 m³ in continuo, 27 gpm o 6,1 m³/h picco) e portata di controlavaggio (17 gpm o 3,9 m³/h @ 1,8 bar psi ΔP)
- ◆ Motore attuatore a 12 V CC 10.000 RPM reversibile a posizionamento rapido
- ◆ Cartuccia con distanziale e guarnizione per assistenza rapida
- ◆ Posizionamento preciso del pistone usando il sensore ottico
- ◆ Riempimento di acqua trattata per migliore efficienza di rigenerazione e tino salamoia più pulito
- ◆ Rigenerazione contro-corrente
- ◆ Rigenerazione equi-corrente
- ◆ Filtro (pistone contro-corrente, equi-corrente possibile)
- ◆ Rigenerazione avviata a tempo o temporizzata
- ◆ Salamoia variabile per maggiore efficienza

FOCUS SU CONTROLLER XTRi

- ◆ Capacità di connettersi con le app Pentair Home e Pentair Pro mediante WiFi*
- ◆ Tecnologia di monitoraggio da remoto: La connettività WiFi consente all'utente di visualizzare lo stato del sistema e di ricevere notifiche push
- ◆ Display su touch screen LCD a colori
- ◆ Programmazione personalizzabile
- ◆ Schermata Guida/Assistenza con informazioni di contatto del rivenditore opzionali
- ◆ Programmazione facile con interfaccia intuitiva
- ◆ Disattivazione in seguito ad allarme di errore

*Visita

pentair.com/connectedsoftener per maggiori informazioni sulle app Pentair Home e Pentair Pro.

Un segnale WiFi stabile e sufficiente è essenziale



SPECIFICHE OPERATIVE

SPECIFICHE VALVOLA

Materiale valvola	PPO rinforzato (polifenilenoossido) fibra di vetro
Ingresso/Uscita	0,75, 1 o 1,25"
Cicli	5 (fino a 7 secondo le regolazioni)

PORTATE (3.4 BAR INGRESSO - SOLA VALVOLA)

Funzionamento continuo ($\Delta p = 1$ bar)	4.8 m ³ /h	21 gpm
Picco ($\Delta p = 1,8$ bar)	6.1 m ³ /h	27 gpm
Kv/Cv*	4.67	5.4
Decompressione maxi ($\Delta p = 1,8$ bar)	17 gpm	3.9 m ³ /h

* Cv: Portata per sola valvola con perdita di carico 0.07 bar espressa in gpm.

RIGENERAZIONE

Equi-corrente/Contro-corrente	SXT e XTR
Cicli regolabili	SXT e XTR
Controller disponibili	SXT: da 0 a 199 minuti per ciclo XTR: da 0 a 199 minuti per ciclo

INFORMAZIONI CONTATORE

Intervallo di precisione del contatore	1 - 57 l/min \pm 5%
Gamma di capacità contatore (gal.)	SXT: 1 - 999.900 XTR: 1 - 999.900

DIMENSIONI

Tubo centrale	1,05" diam. est., 26,7 mm
Altezza di sezione del tubo centrale	Attacco flacone \pm 5 mm
Raccordo alla fognatura	Diam. est. 1/2" DN 15 (15/21 mm)
Sistema salamoia iniettore	1650
Linea di salamoia	3/8"
Filettatura del flacone	2 1/2" - 8 NPSM
Altezza (a partire dalla filettatura del flacone)	9", 228 mm

APPLICAZIONI TIPICHE

Addolcitore d'acqua	6 - 16" \emptyset (limitato da dimensioni massime iniettore)
Filtro	8 - 16" \emptyset (sulla base di 10 gpm per sq. ft., 1 sq. ft. = 0.0929 m ²)

* Valvola fornita con un pistone contro corrente, che permette di utilizzare la modalità di filtro contro corrente. Solo con SXT e XTR è possibile utilizzare un filtro con un pistone in direzione di corrente.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Potenza elettrica	12 V CC
Pressione	Idrostatica: 300 psi, 20 bar In servizio: 1,4-8,6 bar (20 - 125 psi)
Temperatura	34 - 110°F, 1 - 43°C



www.pentair.eu

Tutti i marchi e i loghi Pentair indicati sono di proprietà di Pentair. Marchi e loghi di terze parti, registrati e non, sono di proprietà dei rispettivi titolari.

MKT-TS-015-IT-C © 2023 Pentair. Tutti i diritti riservati. Tutti i marchi e i loghi Pentair indicati sono di proprietà di Pentair. I marchi e i loghi registrati e non registrati di terzi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. Apple App Store® è un marchio registrato di Apple, Inc. Google Play™ è un marchio registrato di Google, LLC. Il marchio denominativo e i loghi Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi uso di tali marchi da parte di Pentair è concesso in licenza.