

Automatyczna stacja zmiękczenia wody w obudowie kompaktowej

Zastosowanie: Kotłownie wodne, obiegi chłodnicze, instalacje przemysłowe, obiekty usługowe, instalacje domowe jako układ do częściowego zmiękczenia wody i inne. Filtr posiada atest PZH

Zmiękczacze dostępne w wersjach:

- ze sterownikiem czasowym 740; uruchamia proces regeneracji po upływie zadanego czasu
- z mikroprocesorowym sterownikiem objętościowym 760; uruchamia proces regeneracji złoża w funkcji objętości przepływającej wody i twardości
- ze sterownikiem czasowym 742; uruchamia proces regeneracji po upływie zadanego czasu; regulowany czas płukania wstecznego
- ze sterownikiem objętościowym 762; uruchamia proces regeneracji złoża w funkcji objętości przepływającej wody i twardości; regulowany czas płukania wstecznego
- z generatorem chloru; umożliwia dezynfekcję złoża (tylko wersja PLUS)

Wyposażenie standardowe:

- wielocyklowy zawór sterujący
- zbiornik ciśnieniowy z żywicą jonowymienną
- kompaktowa obudowa z PE stanowiąca jednocześnie zbiornik na zapas środka regenerującego
- transformator 12V

Wyposażenie dodatkowe:

- zestaw montażowy 2 kpl. przyłączy regulatorem twardości
- generator chloru
- czujnik stężenia solanki

Środki eksploatacyjne:

- środek regenerujący: NaCl w pastylkach lub brykietach

Dane techniczne:

- przyłącze hydrauliczne: 3/4" lub 1"
- ciśnienie robocze: od 1,8 do 8 bar
- max. temperatura wody: 38 °C
- zasilanie: 230V/50 Hz
- napięcie pracy: 12V/50 Hz
- pobór mocy: 3W



Głowica sterująca LOGIX



EURO

Typ		EURO 08	EURO 11	EURO 16	EURO 26	EURO 31
Przepływ przy zast. sanitarn.*	m ³ /h	0,9	1,0	1,6	2,4	2,8
Przepływ max. przy tward. <0,10d	m ³ /h	0,35	0,40	0,65	0,95	1,10
Zdolność jonowymienna	0d x m ³	22	26	42	61	70
Spadek ciśnienia	bar	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
Max. il. wody m. regen. (przy 15°d)	m ³	1,5	1,7	2,8	4,0	4,7
Śr. zuż. soli na regen.	kg	0,8	1,0	1,7	2,5	3,0
Ciężar transportowy	kg	10	12	19	22	26
Szerokość całkowita	cm	32	32	32	32	32
Wysokość całkowita	cm	66	66	111	111	111
Wysokość przyłączy	cm	48	48	93	93	93
Głębokość	cm	50	50	50	50	50
Rozstaw przyłączy	cm	8	8	8	8	8

* redukcja twardości z 15°d do 6°d

WATERSYSTEM SP. Z O.O.

UL. Trakt Brzeski 167, Zakręt 05-077 Wesoła, POLAND
tel.: +48 (22) 795 77 93 tel./fax: +48 (22) 773 23 80
WATERSYSTEM@WATERSYSTEM.PL

WWW.WATERSYSTEM.PL