

Zmiękczacze TRX serii 65

Automatyczna stacja zmiękczenia wody z wydzielonym zbiornikiem solanki

ZASTOSOWANIE

Kotłownie wodne, obiegi chłodnicze, instalacje przemysłowe, obiekty usługowe, instalacje domowe jako układ do częściowego zmiękczenia wody i inne.

Filtry dostępne w wersji:

- z mikroprocesorowym sterownikiem czasowo - objętościowym RX 65 uruchamia proces regeneracji złoża w funkcji objętości przepływającej wody i twardości



RX65

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- 5-cykłowy zawór sterujący
- zbiornik ciśnieniowy z żywicą jonowymienną
- zbiornik na zapas środka regenerującego z pokrywą
- transformator bezpieczeństwa 12 V
- turbina pomiarowa

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- filtr ochronny FF 06 lub TB/10
- tester twardości ogólnej
- wbudowany regulator twardości

DANE TECHNICZNE

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

ŚRODKI EKSPLOATACYJNE

- środek regenerujący: NaCl w pastylkach lub brykietach



TRX65

TYP	TRX15	TRX20	TRX25	TRX30	TRX35	TRX45	TRX65
Przepływ nom. przy zastosowaniach sanit. [m ³ /h]	1,8	2,2	2,3	3,3	3,3	4,3	6,0
Przepływ nom. przy twardości <0,1°dH	0,7	0,9	0,9	1,3	1,3	1,7	2,4
Zdolność jonowymienna [°dH x m ³]	48	50	60	75	95	120	170
Spadek ciśnienia [bar]	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4	0,5	0,7
Max. ilość wody mdz. regeneracjami (przy 15°dH)	3,2	3,3	4,0	5,0	6,3	8,0	11,3
Średnie zużycie soli na regenerację [kg]	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2	5,4	7,8
Pojemnik soli regen. [l]	35	35	75	75	100	100	100
Ciężar transportowy [kg]	23	25	34	36	42	51	66
Nr katalogowy	Z23001	Z23002	Z23003	Z23004	Z23005	Z23006	Z23007

WYMIARY

Szerokość całkowita [cm]	60	60	60	83	83	83	89
Wysokość całkowita [cm]	108	130	130	130	130	155	155
Wysokość przyłączy [cm]	93	93	117	117	117	140	140
Głębokość [cm]	30	30	30	46	46	46	46
Rozstaw przyłączy [cm]	8	8	8	8	8	8	8