

# Zmiękczacze

# SLIM BNT

Zmiękczacze w obudowie kompaktowej serii SLIM BNT

*Seria urządzeń przeznaczonych dla gospodarstw domowych, systemów grzewczych, kotłowni wodnych, układów chłodzenia i procesów technologicznych*

• zawór sterujący BNT1650 z przyłączem 1"

• elektroniczny sterownik z ciekłokrystalicznym wyświetlaczem

• automatyczne objętościowe regeneracje złoża

• obudowa kompaktowa wykonana z wysokiej jakości polietylenu

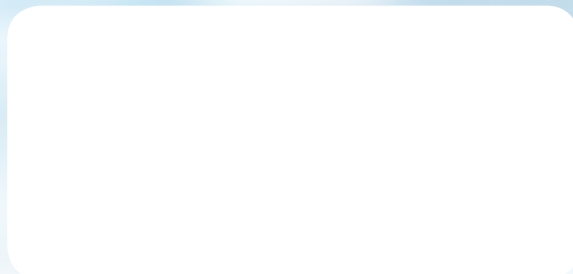
• odporny na korozję zbiornik wzmocniony włóknem szklanym o zwiększonej wytrzymałości

• złożo o wysokiej zdolności usuwania jonów magnezu i wapnia

• bypass i mieszacz wody surowej w standardzie



dystrybutor





## Podstawowe dane techniczne urządzenia

## SLIM BNT

## Specyfikacja techniczna:

Model SLIM BNT	10	20
Ciśnienie robocze min./maks. (bar)	1,4/8,6	
Temperatura robocza min./maks. (°C)	1/39	
Złącze elektryczne (V/Hz)	220/50-60	
Pobór mocy (W)	9	
Przyłącze hydrauliczne	gwint zewn. 1" BSP	
Wielkość obudowy	Mini	Midi
Typ zaworu sterującego	BNT 1650	
Objętość złoża (dm <sup>3</sup> )	10	20
Wymiary zbiornika ciśnieniowego (cale)	8x17	8x35
Średnie zużycie soli na regenerację (kg)	2,1	3,5
Przepływ maksymalny (m <sup>3</sup> /h)	0,7	1,2
Spadek ciśnienia (bar)	0,1	0,2



## Wymiary i waga:

Model SLIM BNT	10	20
Szerokość (W) (mm)	225	225
Wysokość (H) (mm)	645	1110
Głębokość (D) (mm)	440	440
Maksymalna pojemność magazynowania soli (kg)	25	50

