



\*Urządzenie dostarczone jest bez orurowania i bez zaworów regulacyjnych

DANE TECHNICZNE ZMIĘKCZACZY		j.m.	Wartość				
MODEL ZMIĘKCZACZA PROSOFT			40	50	60	75	100
ŚREDNICA PRZYŁĄCZA		DN	25				
ZDOLNOŚĆ JONOWYMIENNA		°dxm <sup>3</sup>	132,0	165,0	198,0	247,5	330,0
ZUŻYCIE SOLI NA REGENARACJE		kg	5,0	6,2	7,5	9,5	12,5
PRZEPŁYW MAKSYMALNY		m <sup>3</sup> /h	1,7	2,5	3,0	3,5	4,0
CIŚNIENIE PRACY		bar	2,0 DO 8,0				

Lp	Objasnienie
1	Przyłącze wody do zmiękczacza
2	Zawór bypassowy
3	Przyłącze wody miękkiej
4	Pobór próbek
5	Filtr siatkowy NW
6	Dopływ wody do zmiękczacza
7	Wyptyw do kanalizacji
8	Odptyw wody miękkiej
9	Przyłącze do zbiornika solanki
10	Zmiękczacze Prosoft
11	Zbiornik solanki

Zmiękczacze serii Prosoft Dwuelementowy						
Wymiary	Jedn.	40	50	60	75	100
Wysokość (H)	mm	1320	1570	1420	1580	1840
Szerokość (W)	mm	700	700	750	820	890
Głębokość (D)	mm	345	345	345	390	435



	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	DATA
OPRAC.	K.PRUCHNIAK		01.2023
SPRAWDZ.	T.SOBOLEWSKI		01.2023
ZATWIER.	T.SOBOLEWSKI		01.2023

KLIENT:	-	OBIEKT:	-
TECHNOLOGIA:	-		
TYTUŁ:	ZMIĘKCZACZE SERII PROSOFT DWUELEMENTOWY		
NR RYSUNKU:	-		
SKALA:	1:12	ARKUSZ:	1 z 1

A3