

ОБРАТНООСМОТИЧЕСКИЕ МЕМБРАННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ VONTRON

Тип элемента	Рабочее давление и область применения	Селективность (%)	Производительность (м ³ /сутки)	Условия тестирования		
				Давление psi (MPa)	Концентрация раствор NaCl	Доля пермеата (%)
XLP11-4040	Мембранные элементы экстра низкого давления для обессоливания воды с содержанием солей до 1000 мг/л	99	9.5	100 (0.69)	500	15
XLP11-8040		99	37.9			
XLP12-8040		99	41.6			
ULP11-4040	Мембранные элементы ультра низкого давления для обессоливания воды с содержанием солей до 2000 мг/л	98	11.3	150 (1.03)	1500	15
ULP11-8040		98	45.4			
ULP12-8040		98	49.9			
ULP21-4040		99	9.5			
ULP21-8040		99	41.6			
ULP22-8040		99	45.7			
ULP31-4040		99.4	7.2			
ULP31-8040		99.5	36.3			
ULP32-8040		99.5	39.7			
LP11-4040	Мембранные элементы низкого давления для обессоливания воды с содержанием солей до 8000 мг/л	99	10.6	225 (1.55)	2000	15
LP11-8040		99	39.7			
LP12-8040		99	43.5			
LP21-4040		99.5	9.1			
LP21-8040		99.5	36.3			
LP22-8040		99.5	39.7			
LP31-4040		99.7	8.3			
LP31-8040		99.7	34			
LP32-8040		99.7	37.4			
SW11-4040	Мембранные элементы высокого давления для обессоливания морской воды	99.2	5.3	800 (5.5)	32800	8
SW11-8040		99.2	22.7			
SW12-8040		99.2	26.5			
SW21-4040		99.5	4.5			
SW21-8040		99.7	18.9			
SW22-8040		99.7	22.7			