

МЕМБРАННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОГО И КОММЕРЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ

	Селективность (%)	S(%) min	Производительность				Тестовый раствор	Условия тестирования		
			Q(GPD)	Q(GPD) min	Q(м3/h)	Q(l/h)		P (МПа)	Степень отбора фильтра (%)	T°(C)
Солоноватая вода										
Мембранные элементы стандартного давления										
nanoRO K 4040-F	99,5	98,5	2400	1920		380	0,15 % NaCl	1,5	15	98,5
nanoRO K 2540-T	99,4	98,5	750	600		120	0,15 % NaCl	1,5	15	98,5
Низконапорные мембранные элементы										
nanoRO KH 4040-F	99,2	98	2400	1920		380	0,15 % NaCl	1,5	15	98
nanoRO KH 2540-T	99	98	780	624		120	0,15 % NaCl	1,5	15	98
Сверх низконапорные мембранные элементы										
nanoRO KCH 4040-F	99,1	98	2600	2080		410	0,05 % NaCl	0,7	15	98
nanoRO KCH 2540-T	99	98	790	632		120	0,05 % NaCl	0,7	15	98
Солоноватая вода										
nanoNF 4040-F	99,5	99	2000	1600		320	0,2 % MgSO4	0,7	15	99
nanoNF 2540-T	99,5	99	670	536		110	0,2 % MgSO4	0,7	15	99

F - Термоусадочная пленка

T - Клейкая лента