




Obudowy membran BWG



	Opis	Cena netto
	Obudowy membran stalowe AISI 304*	
	Obudowa membrany RO 2521 bezszwowa AISI	\$63,60
	Obudowa membrany RO 2540 bezszwowa AISI	\$92,20
	Obudowa membrany RO 4021 bezszwowa AISI	\$95,40
	Obudowa membrany RO 4040 bezszwowa AISI	\$120,00
	*każda obudowa wyposażona jest w podstawy siodłowe i opaski	





	Obudowy membran 4" First Line - 300 psi End Port, przyłącze permeatu 1/2" GW BSP*	
	Obudowa membrany RO First Line 4" 1 el. 300psi end port	\$140,00
	Obudowa membrany RO First Line 4" 2 el. 300psi end port	\$210,00
	Obudowa membrany RO First Line 4" 3 el. 300psi end port	\$288,00
	Obudowa membrany RO First Line 4" 4 el. 300psi end port	\$420,00
	Obudowy membran 8" First Line - 300 psi Side Port	
	Obudowa membrany RO First Line 8" 1 el. 300psi side port	\$750,00
	Obudowa membrany RO First Line 8" 2 el. 300psi side port	\$860,00
	Obudowa membrany RO First Line 8" 3 el. 300psi side port	\$970,00
	*każda obudowa wyposażona jest w podstawy siodłowe i opaski	

	Złącza Victualic do przyłączy obudów membran 8"	
	Nypel złącza Victualic AISI316 1 1/2" (48,3mm) do spawania	\$26,80
	Złącze Victualic AISI304 1 1/2" (48,3mm)	\$38,90


Pompy do odwróconej osmozy

NU.E.R.T.




rotary vane pumps
Volumetric rotary vane pumps production



	Opis	Cena netto
	Pompy mosiężne z bypassem	
	Pompa do osmozy RO 300, in/out 3/8" (PR 3 AS)	90,00 €
	Pompa do osmozy RO 400, in/out 3/8" (PR 4 AS)	90,00 €
	Pompa do osmozy RO 600, in/out 1/2" (PRG 6 AS)	160,00 €
	Pompa do osmozy RO 900, in/out 1/2" (PRG 9 AS)	160,00 €
	Pompa do osmozy RO 1080, in/out 1/2" (PRG 10 AS)	160,00 €
	Pompy ze stali nierdzewnej z bypassem	
	Pompa do osmozy RO 300 AISI, in/out 3/8" (PR 3 ASX)	138,00 €
	Pompa do osmozy RO 400 AISI, in/out 3/8" (PR 4 ASX)	138,00 €
	Pompa do osmozy RO 600 AISI, in/out 1/2" (PRG 6 ASX)	220,00 €
	Pompa do osmozy RO 900 AISI, in/out 1/2" (PRG 9 ASX)	220,00 €
	Silniki	
	Silnik 0,37 kW pod adapter i sprzęgło M71, jednofazowy	227,00 €
	Silnik 0,55 kW pod adapter i sprzęgło M80, jednofazowy	260,00 €
	Wyposażenie pomp	
	Adapter M71 do pompy RO 300 (PR 2196)	12,20 €
	Adapter M80 do pompy RO 400, 600, 900, 1080 (PR 2197)	13,80 €
	Sprzęgło M71 do pompy RO 300 (PR 2194)	13,60 €
	Sprzęgło M80 do pompy RO 400, 600, 900, 1080 (PR 2195)	27,20 €

Kontrolery i mierniki do odwróconej osmozy

	Opis	Cena netto
 	Kontrolery RO	
	RO PLUS LC - sterownik RO z konduktometrem (bez sond - sondy kupowane osobno); 2 zakresy pomiaru przewodności: dla wody wejściowej 0-9,99 mS/cm; dla permeatu 0-99,9 µS/cm; alarmy: wysokiej przewodności, niskiego ciśnienia, wysokiego ciśnienia, przegrzania pompy, wyświetlacz LCD; zasilanie 230V-50Hz; wymiary: szer. 213mm, wys. 230mm, gł. 106mm	712,00 €
	DG121 - sonda przewodności do RO PLUS LC K=1 wody zasilającej 3/4" ze stali nierdzewnej z kablem	113,00 €
	DG122 - sonda przewodności do RO PLUS LC K=0.1 permeatu 3/4" ze stali nierdzewnej z kablem	113,00 €
 	Sterownik RO ROC-2315 wyświetlacz LED, zakres pomiaru 0-20µs/cm, 0-200µs/cm, 0-2000µs/cm (zakres dostosowuje się automatycznie); zasilanie 230V 50/60Hz 3W; sonda pomiarowa 1/2", długość przewodu 5m; wyjścia przekaźnikowe 3A/250V; wymiary (szer. x wys. x gł.): 69 x 96 x 130 mm; wymiary otworu pod zabudowę (szer. x wys.): 91 x 91 mm; alarmy: przekroczenie poziomu przewodnictwa, niskie ciśnienie zasilania, niskie ciśnienie pompy, wysokie ciśnienie pompy; funkcja autoflushing.	\$208,00
  	Konduktometry (mierniki przewodności)	
	Konduktometr CCT-3320V wyświetlacz LED, zakres pomiaru 0-20µs/cm, 0-200µs/cm, 0-2000µs/cm (zakres dostosowuje się automatycznie); zasilanie 230V 50/60Hz 2,5W; sonda pomiarowa 1/2", długość przewodu 5m; wymiary (szer. x wys. x gł.): 96 x 48 x 80 mm; wymiary otworu pod zabudowę (szer. x wys.): 44 x 92 mm.	\$70,00
	Konduktometr CCT-3320 wyświetlacz LED, zakres pomiaru 0-20µs/cm, 0-200µs/cm, 0-2000µs/cm (zakres dostosowuje się automatycznie); zasilanie 230V 50/60Hz 2,5W; sonda pomiarowa 1/2", długość przewodu 5m; wyjście analogowe 4-20mA; wyjście przekaźnikowe NO/NC; wymiary (szer. x wys. x gł.): 96 x 48 x 80 mm; wymiary otworu pod zabudowę (szer. x wys.): 44 x 92 mm.	\$160,00

Pozostałe komponenty do odwróconej osmozy

	Opis	Cena netto	
	Rotametry liniowe		
	0,25GPM - skala 6-60LPH, przyłącze 1/2" GW	\$22,00	
	1GPM - skala 0,1-1GPM; 0,5-4,0LPM, przyłącze 1/2"GW	\$22,00	
	2 GPM - skala 0,2-2GPM; 1-7,5LPM, przyłącze 1/2"GW	\$22,00	
	5 GPM - skala 0,5-5GPM; 1,8-18LPM, przyłącze 1/2"GW	\$22,00	
	10 GPM - skala 1-10GPM; 4-36LPM, przyłącze 1"GW	\$27,60	
	20 GPM - skala 2-20GPM; 10-75LPM, przyłącze 1"GW	\$27,60	
	40 GPM - skala 5-40GPM; 20-150LPM, przyłącze 1"GW	\$27,60	
	60 GPM - skala 20-60GPM; 80-220LPM, przyłącze 1"GW	\$27,60	
	60 GPM - skala 6-60GPM; 20-240LPM, przyłącze 1,5"GW	\$120,00	
	80 GPM - skala 20-80GPM; 80-300LPM, przyłącze 2"GW	\$142,00	
	80 GPM - skala 8-80GPM; 50-300LPM, przyłącze 1,5"GW	\$120,00	
	100 GPM - skala 20-100GPM; 80-380LPM, przyłącze 2"GW	\$142,00	
		Rotametry liniowe - dwa alarmy	
	2 GPM - skala 0,2-2GPM; 1-7,5LPM, przyłącze 1/2"GW	\$136,00	
	5 GPM - skala 0,5-5GPM; 2-18LPM, przyłącze 1/2"GW	\$136,00	
	Rotametry panelowe		
	1 GPM - skala 0,1-1GPM; 0,5-4LPM, przyłącze 1/2"GZ / 1/4"GW	\$22,00	
	2 GPM - skala 0,2-2GPM; 0,8-7,6LPM, przyłącze 1/2"GZ / 1/4"GW	\$22,00	
	5 GPM - skala 0,5-5GPM; 2-18LPM, przyłącze 1/2"GZ / 1/4"GW	\$22,00	
	10 GPM - skala 1-10GPM; 4-37LPM, przyłącze 1"GZ	\$27,60	
	15 GPM - skala 1-15GPM; 5-56LPM, przyłącze 1"GZ	\$27,60	
	16 GPM - skala 2-16GPM; 10-60LPM, przyłącze 1"GZ*	\$27,60	
	20 GPM - skala 2-20GPM; 8-74LPM, przyłącze 1"GZ	\$27,60	
	40 GPM - skala 5-40GPM; 10-150LPM, przyłącze 1"GZ	\$27,60	
		<i>*do wyczerpania zapasów</i>	
	Rotametry panelowe - dwa alarmy		
	Rotometr 40-400 LPH, panelowy (0,17-1,7 GPM), przyłącze 1"GZ	\$68,00	
	5 GPM - skala 0,5-5GPM; 2-18LPM, przyłącze 1/2"GZ	\$136,00	
	10 GPM - skala 1-10GPM; 4-37LPM, przyłącze 1"GZ	\$184,00	
	Rotametry panelowe z zaworem		
	1 GPM - skala 0,1-1GPM; 0,5-4LPM, przyłącze 1/2"GZ / 1/4"GW	\$46,00	
	2 GPM - skala 0,2-2GPM; 0,8-7,6LPM, przyłącze 1/2"GZ / 1/4"GW	\$46,00	
	5 GPM - skala 0,5-5GPM; 2-18LPM, przyłącze 1/2"GZ / 1/4"GW	\$46,00	
10 GPM - skala 1-10GPM; 5-35LPM, przyłącze 1"GZ	\$60,00		

	Opis	Cena netto
	Zawory iglicowe Inox	
	Zawór iglicowy 3/8"	260,00 zł
	Zawór iglicowy 1/2"	440,00 zł
	Zawór iglicowy 3/4"	TEL.*
	Zawór iglicowy 1"	TEL.*
	* wycena na zapytanie	
 	Manometry tablicowe z rurką Bourdona, obudowa ze stali nierdzewnej	
	Manometr glicerynowy tablicowy 0-10bar, średnica tarczy 63mm, przyłącze tylne centralne 1/4"GZ	70,20 zł
	Manometr glicerynowy tablicowy 0-25bar, średnica tarczy 63mm, przyłącze tylne centralne 1/4"GZ	70,20 zł
	Uchwyt do mocowania płytowego do manometru 63mm	15,00 zł
	Elektrozawory do wody zimniej, korpus mosiężny	
	Elektrozawór 1/2"GW NZ	TEL.*
	Elektrozawór 1/2"GW NO	TEL.*
	Elektrozawór 3/4"GW NZ	TEL.*
	Elektrozawór 3/4"GW NO	TEL.*
	Elektrozawór 1"GW NZ	TEL.*
	Elektrozawór 1"GW NO	TEL.*
	* wycena na zapytanie	