




## Obudowy membran BWG



	Opis	Cena netto
	<b>Obudowy membran stalowe AISI 304*</b>	
	Obudowa membrany RO 2521 bezszwowa AISI	\$108,00
	Obudowa membrany RO 2540 bezszwowa AISI	\$131,00
	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	





	<b>Obudowy membran 4" BWG - 300 psi End Port, przyłącze permeatu 1/2" GW BSP*</b>	
	Obudowa membrany RO BWG 4" 1 el. 300psi end port	\$115,00
	Obudowa membrany RO BWG 4" 2 el. 300psi end port	\$170,00
	<b>Obudowy membran 8" BWG - 300 psi Side Port*</b>	
	Obudowa membrany RO BWG 8" 1 el. 300psi side port	\$680,00
	Obudowa membrany RO BWG 8" 2 el. 300psi side port	\$740,00
	Obudowa membrany RO BWG 8" 3 el. 300psi side port	\$820,00
	Obudowa membrany RO BWG 8" 4 el. 300psi side port	\$900,00
	*każda obudowa wyposażona jest w podstawy siodłowe i opaski	

	<b>Złącza Victualic do przyłączy obudów membran 8"</b>	
	Nypel złącza Victualic AISI316 1 1/2" (48,3mm) do spawania	21,60 €
	Złącze Victualic AISI304 1 1/2" (48,3mm)	30,90 €






## Pompy do odwróconej osmozy

# NU.E.R.T.

rotary vane pumps  
Volumetric rotary vane pumps production


	Opis	Cena netto
	<b>Pompy mosiężne z bypassem</b>	
	Pompa do osmozy RO 300, in/out 3/8" ( <b>PR 3 AS</b> )	79,00 €
	Pompa do osmozy RO 400, in/out 3/8" ( <b>PR 4 AS</b> )	79,00 €
	Pompa do osmozy RO 600, in/out 1/2" ( <b>PRG 6 AS</b> )	142,00 €
	Pompa do osmozy RO 900, in/out 1/2" ( <b>PRG 9 AS</b> )	142,00 €
	Pompa do osmozy RO 1080, in/out 1/2" ( <b>PRG 10 AS</b> )	142,00 €
	<b>Pompy ze stali nierdzewnej z bypassem</b>	
	Pompa do osmozy RO 300 AISI, in/out 3/8" ( <b>PR 3 ASX</b> )	130,00 €
	Pompa do osmozy RO 400 AISI, in/out 3/8" ( <b>PR 4 ASX</b> )	130,00 €
	Pompa do osmozy RO 600 AISI, in/out 1/2" ( <b>PRG 6 ASX</b> )	196,00 €
	Pompa do osmozy RO 900 AISI, in/out 1/2" ( <b>PRG 9 ASX</b> )	196,00 €
Pompa do osmozy RO 1080 AISI, in/out 1/2" ( <b>PRG 10 ASX</b> )	196,00 €	
	<b>Silniki</b>	
	Silnik 0,37 kW pod adapter i sprzęgło M71, jednofazowy	130,00 €
	Silnik 0,55 kW pod adapter i sprzęgło M80, jednofazowy	156,00 €
	Silnik 0,75 kW pod adapter i sprzęgło M80, jednofazowy	174,00 €
	<b>Wyposażenie pomp</b>	
	Adapter M71 do pompy RO 300 ( <b>PR 2196</b> )	12,00 €
	Adapter M80 do pompy RO 400, 600, 900, 1080 ( <b>PR 2197</b> )	14,00 €
	Sprzęgło M71 do pompy RO 300 ( <b>PR 2194</b> )	14,00 €
	Sprzęgło M80 do pompy RO 400, 600, 900, 1080 ( <b>PR 2195</b> )	28,00 €

## Kontrolery i mierniki do odwróconej osmozy

	Opis	Cena netto
 	<b>Kontrolery RO</b>	
	<b>RO PLUS LC</b> - sterownik RO z konduktometrem <b>(bez sond - sondy kupowane osobno);</b> 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	620,00 €
	<b>DG121</b> - sonda przewodności do <b>RO PLUS LC</b> K=1 wody zasilającej 3/4" ze stali nierdzewnej z kablem	94,00 €
	<b>DG122</b> - sonda przewodności do <b>RO PLUS LC</b> K=0.1 permeatu 3/4" ze stali nierdzewnej z kablem	94,00 €
 	<b>Sterownik RO ROC-2315</b> 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.	\$178,00
  	<b>Konduktometry (mierniki przewodności)</b>	
	<b>Konduktometr CCT-3320V</b> 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
	<b>Konduktometr CCT-3320</b> 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; <b>wyjście przekaźnikowe NO/NC;</b> 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
	<b>Rotametry liniowe</b>	
	1GPM - skala 0,1-1GPM; 0,5-4,0LPM, przyłącze 1/2"GW	\$20,00
	2 GPM - skala 0,2-2GPM; 1-7LPM, przyłącze 1/2"GW	\$20,00
	5 GPM - skala 0,5-5GPM; 1,8-18LPM, przyłącze 1/2"GW	\$20,00
	10 GPM - skala 1-10GPM; 5-35LPM, przyłącze 1"GW	\$25,00
	20 GPM - skala 2-20GPM; 10-70LPM, przyłącze 1"GW	\$25,00
	40 GPM - skala 5-40GPM; 20-150LPM, przyłącze 1"GW	\$25,00
	60 GPM - skala 6-60GPM; 25-250LPM, przyłącze 1 1/2"GW	\$70,00
	<b>Rotametry panelowe</b>	
	1 GPM - skala 0,1-1GPM; 0,5-4LPM, przyłącze 1/2"GZ / 1/4"GW	\$20,00
	2 GPM - skala 0,2-2GPM; 1-7LPM, przyłącze 1/2"GZ / 1/4"GW	\$20,00
	5 GPM - skala 0,5-5GPM; 2-18LPM, przyłącze 1/2"GZ / 1/4"GW	\$20,00
	10 GPM - skala 1-10GPM; 5-35LPM, przyłącze 1"GZ	\$25,00
	16 GPM - skala 2-16GPM; 10-60LPM, przyłącze 1"GZ	\$25,00
	20 GPM - skala 2-20GPM; 10-70LPM, przyłącze 1"GZ	\$25,00
	40 GPM - skala 4-40GPM; 15-150LPM, przyłącze 1"GZ	\$25,00
	<b>Rotametry panelowe</b>	
	1 GPM - skala 0,1-1GPM; 0,5-4LPM, przyłącze 1/2"GZ / 1/4"GW	\$46,00
	2 GPM - skala 0,2-2GPM; 1-7LPM, 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
	<b>Zawory iglicowe Inox</b>	
	Zawór iglicowy 3/8"	210,00 zł
	Zawór iglicowy 1/2"	330,00 zł
	Zawór iglicowy 3/4"	TEL.*
	Zawór iglicowy 1"	TEL.*
	* wycena na zapytanie	
 	<b>Manometry tablicowe z rurką Bourdona, obudowa ze stali nierdzewnej</b>	
	Manometr glicerynowy tablicowy 0-10bar, średnica tarczy 63mm, przyłącze tylne centryczne 1/4"GZ	56,00 zł
	Manometr glicerynowy tablicowy 0-25bar, średnica tarczy 63mm, przyłącze tylne centryczne 1/4"GZ	56,00 zł
	Uchwyt do mocowania płytowego do manometru 63mm	9,00 zł

	Opis	Cena netto
	<b>Elektrozawory do wody zimniej, korpus mosiężny</b>	
	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	