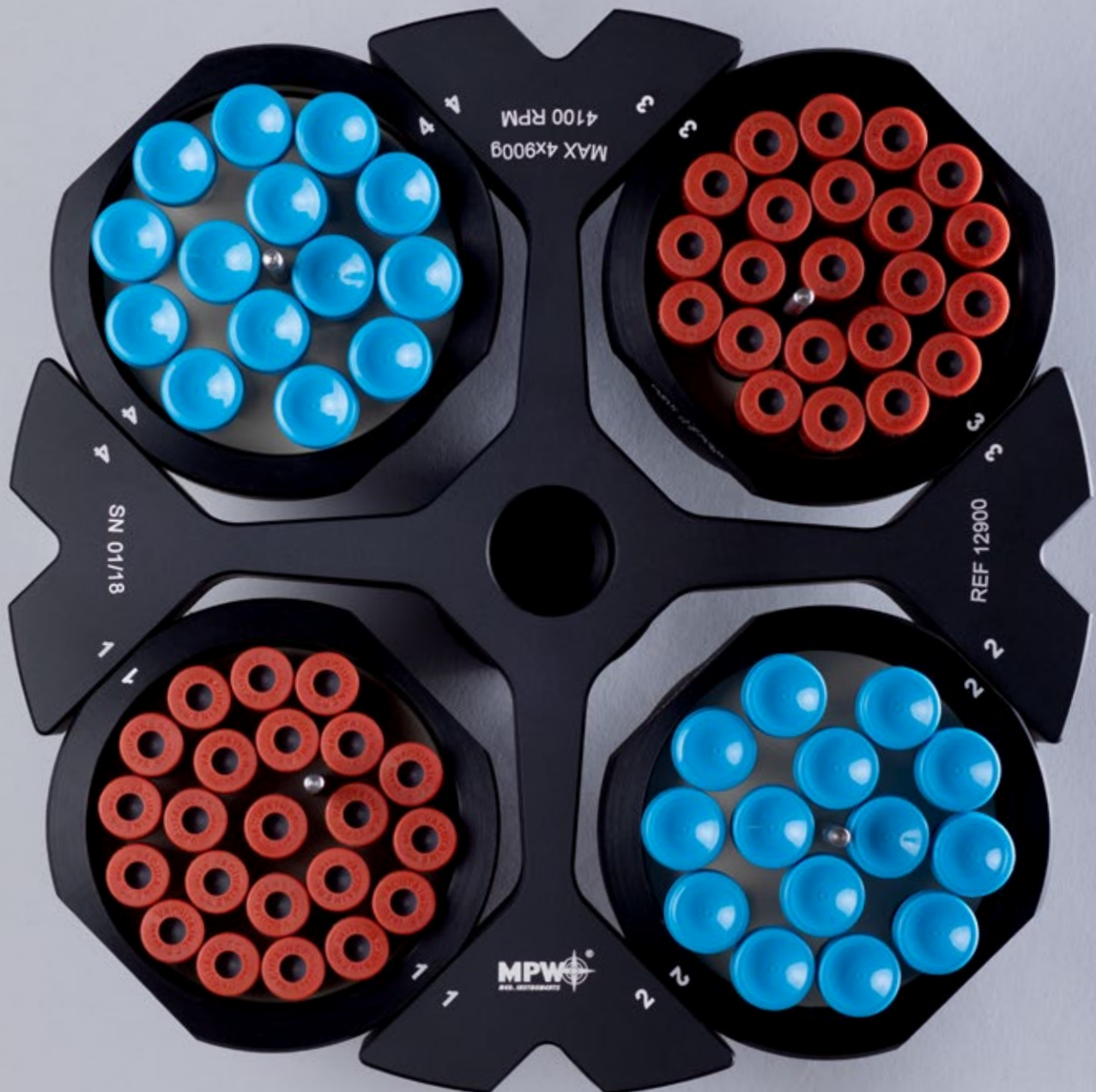


NOWY WIRNIK 12900
dla MPW-380 i 380R
4 x 750 ml



PDF



v2

wirnik	RPM [max]	RCF [max]	R [max]	kąt	pojemnik	adaptor	nr kat. próbówki	próbówka	liczba próbówek w wirniku	
REF.: 12900 RPM max.: 4 100 RCF max.: 3 458 x g R max.: 184 mm Kat.: 90°	4100	3458	184	90	1.3929	-	*	750ml butelka [100x130mm], Herolab®	4	
	4100	3458	184	90		14901	*	15 ml próbówka z dnem stożkowym z zakrętką [17 x 120 mm], Falcon®	56	
							15050		15 ml próbówka z dnem stożkowym z zakrętką [17 x 120 mm], Sarstedt®	56
	4100	3458	184	90			*	50 ml próbówka z dnem stożkowym z zakrętką [30 x 117 mm], Falcon®	28	
							14902	15052	50 ml próbówka z dnem stożkowym z zakrętką [30 x 117 mm], Sarstedt®	28
	4100	3458	184	90			*	50 ml próbówka z dnem stożkowym bez rantu [30 x 115 mm], Greiner®	28	
	4100	3458	184	90			15048	15 ml Thermo Nalgene® [16 x 113 mm]	88	
	4100	3458	184	90			15118	10 ml próbówka szklana [16 x 100 mm]	88	
	4100	3458	184	90			*	BD Vacutainer® [16 x 100 mm], [2,5-11 ml]	88	
	4100	3458	184	90			*	Greiner Vacuette® [16 x 100 mm], [7-9 ml]	88	
	4100	3458	184	90			*	10 ml Thermo Nalgene® Oak Ridge [16 x 81,5 mm]	88	
	4100	3458	184	90			15119	7 ml próbówka szklana [12 x 100 mm]	100	
	4100	3458	184	90			15120	5 ml próbówka szklana [12 x 75 mm]	100	
	4100	3458	184	90			*	BD Vacutainer® [13 x 75 mm], [1,6-5,3 ml]	100	
	4100	3458	184	90			*	BD Vacutainer® [13 x 100 mm], [4-7 ml]	100	
	4100	3458	184	90			14904	Greiner Vacuette® [13 x 75 mm], [1-4,5 ml]	100	
	4100	3458	184	90			*	Greiner Vacuette® [13 x 100 mm], [3,5-6 ml]	100	
	4100	3458	184	90			*	Sarstedt S-Monovette® [13 x 65 mm], [2,6; 2,9; 3,4; 3,8 ml]	100	
	4100	3458	184	90			*	Sarstedt S-Monovette® [13 x 75 mm], [2,7; 3; 4,3 ml]	100	
	4100	3458	184	90			*	Sarstedt S-Monovette® [13 x 90 mm], [4,9; 5,6 ml]	100	

* próbówka niedostępna w ofercie MPW



ul. Boremlowska 46
04-347 Warszawa Polska
46 Boremlowska Street
04-347 Warsaw Poland

MPW MED. INSTRUMENTS
www.mpw.pl

E-mail: mpw@mpw.pl
Phone: +48 22 610 56 67
Phone: +48 22 740 20 25
Fax: +48 22 610 81 01

