

Технические параметры	MVP 015-2, 100-115 / 208-236 В	MVP 015-2 DC, G 1/8"	MVP 015-4, 120 В, 60 Гц	MVP 015-4, 230 В, 50 Гц	MVP 015-4 DC, G 1/8"
					
Температуры окр. среды	12-40 °С	5-40 °С	12-40 °С		5-40 °С
Энергопотребление	1.1 А	2.9 А	0.8 А	0.3 А	2.7 А
Уровень звукового давления без газового балласта	≤ 52 дБ (А)	≤ 50 дБ (А)	≤ 52 дБ (А)		≤ 50 дБ (А)
Давление на выходе, макс.			1100 мбар		
Фланец (вход.)	G 1/8"		DN 16 ISO-KF, G 1/8"		G 1/8"
Фланец (вых.)			G 1/8" + глушитель		
Объём утечки			≤ 5 · 10 <sup>-4</sup> Па М <sup>3</sup> /с		
Класс защиты	IP 20		IP 54	IP 54	IP 20
Скорость откачки при 50 Гц	0,5 м <sup>3</sup> /ч				
Скорость откачки при 60 Гц	0,7 м <sup>3</sup> /ч				
Скорость откачки			1 м <sup>3</sup> /ч		0.75 м <sup>3</sup> /ч (макс.)
Скорость вращения при 50 Гц	1 500 мин <sup>-1</sup>				1 500 мин <sup>-1</sup>
Скорость вращения при 60 Гц	1 800 мин <sup>-1</sup>		1 800 мин <sup>-1</sup>		
Скорость вращения (мин.)			500 мин <sup>-1</sup>		500 мин <sup>-1</sup>
Скорость вращения (макс.)			2 600 мин <sup>-1</sup>		2 200 мин <sup>-1</sup>
Предельное давление с газовым балластом	≤ 4,5 мбар	≤ 6 мбар			
Предельное давление без газового балласта	≤ 3,5 мбар	≤ 3,5 мбар		5·10 <sup>-1</sup> мбар	
Вес	6,5 кг	2,7 кг	7,5 кг		4,4 кг