



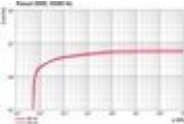
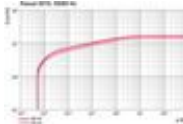




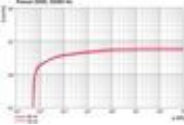
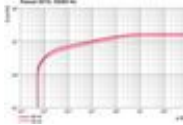


Модель	1005SD	1015SD
Фото насоса		
Габаритные размеры		
Откачные кривые		
Фланец		
- всасывания, ISO-KF	DN25	DN25
- выхлопа, ISO-KF	DN25	DN25
Скорость откачки, м <sup>3</sup> /ч	5	14
Предельное давление, без газ. балласта, мбар	5*10 <sup>-2</sup>	5*10 <sup>-2</sup>
Предельное давление, с газ. балластом, мбар	4,0	7,0
Объем масла, л	0,8	1,0
Уровень шума, дБА	57	57
Производительность по парам воды, г/ч	120	330
Тип охлаждения	воздушное	воздушное
Питание	3ф 380-420 В/ 1ф 220-240 В	3ф 380-420 В/ 1ф 220-240 В
Потребляемая мощность, кВт	0,55 / 0,45	0,55 / 0,45
Вес, кг	21	24,5

Модель	1005SD	1015SD
Фото насоса		
Габаритные размеры		
Откачные кривые		
Фланец		
- всасывания, ISO-KF	DN25	DN25
- выхлопа, ISO-KF	DN25	DN25
Скорость откачки, м <sup>3</sup> /ч	5	14
Предельное давление, без газ. балласта, мбар	5*10 <sup>-2</sup>	5*10 <sup>-2</sup>
Предельное давление, с газ. балластом, мбар	4,0	7,0

Объем масла, л	0,8	1,0
Уровень шума, дБА	57	57
Производительность по парам воды, г/ч	120	330
Тип охлаждения	воздушное	воздушное
Питание	3ф 380-420 В/ 1ф 220-240 В	3ф 380-420 В/ 1ф 220-240 В
Потребляемая мощность, кВт	0,55 / 0,45	0,55 / 0,45
Вес, кг	21	24,5