

Технические характеристики двигателя

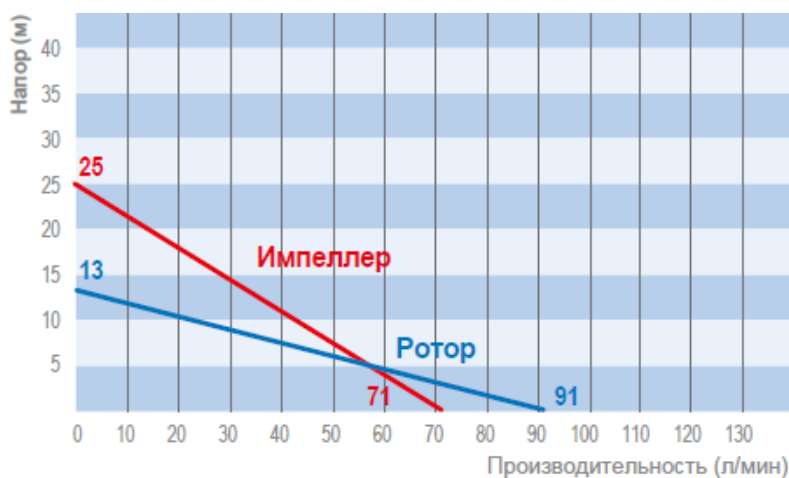
Максимальное рабочее давление воздуха	6 бар
Мощность двигателя	400 Вт; 17000 об/мин
Описание	Латунный клапан для регулирования подачи воздуха, глушитель.
Взрывозащита	CE Ex II 2 GD с ПС Т6 ZELM 09 ATEX 0424 X
Расход воздуха под нагрузкой	12 л /с
Вес	1.9 кг
Производительность (макс.)	91 л/мин (ротор); 71 л/мин (импеллер)*
Высота подачи (макс.)	13 м (ротор) 25 м (импеллер)
Вязкость жидкости	До 600 мПа*с
Плотность жидкости	До 1.5 кг/дм <sup>3</sup>

Варианты исполнения насосной трубки

Материал трубки	PP	PVDF	AL	SS
Материал вала	SS, HC	HC	SS	SS
Диаметр трубки, мм	25, 28, 32, 41	41	41	28, 32, 41
Стандартная длина трубки, мм	Для трубок диаметром 41 мм - 700, 1000, 1200, 1500, 1800 + для трубок SS возможны длины - 2100, 2400, 2700, 3000. Для трубок диаметром 25, 28, 32 мм - 500, 700, 1000, 1200			
Температура жидкости, °C	50	90	120	120

\* даны максимальные значения. Производительность насоса измерена при перекачивании воды при 18C при свободном сливе без шланга

График производительности



Аксессуары для насоса

Раздаточный пистолет	Настенный держатель
Шланг хим. стойкий	Шланг ПВХ
Расходомер механический	Расходомер электронный
Расходомер АTEX	Адаптер для бочки АTEX
Адаптер для бочки	Адаптер для еврокуба
Кабель выравнивания потенциалов	Фильтр