

Многоступенчатый вакуумный эжектор

Серия ZL3/6-XBR01

Номер для заказа

ZL **3** **M** **F06** — XBR01

① ② ③

① Макс. вакуумный расход

3	280 норм. л/мин
6	580 норм. л/мин

② Стандартное давление питания

M	0,35 МПа
H	0,50 МПа

③ Порт отвода вакуума 2(V), подвода сжатого воздуха 1(P)

F06	G3/4
------------	------

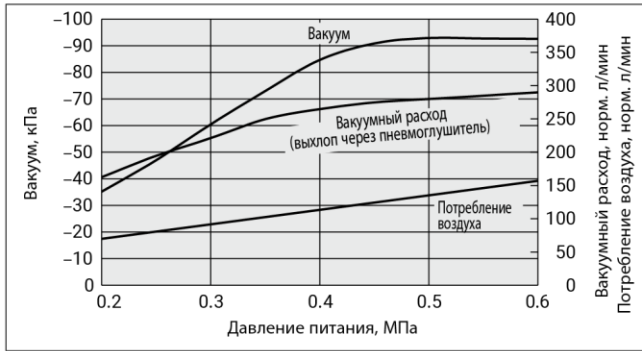


Технические характеристики

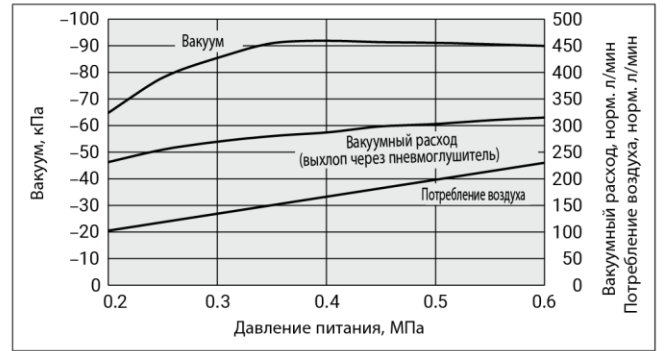
Модель	ZL3M-XBR01	ZL3H-XBR01	ZL6M-XBR01	ZL6H-XBR01
Диаметр сопла, мм	1.9	1.5	1.9 x 2	1.5 x 2
Среда	Воздух			
Макс. разрежение, кПа	-91	-93	-91	-93
Рабочая температура, °C	-5 ~ 50 (не допускать замерзания или образования конденсата)			
Давление питания, МПа	0.2 ~ 0.6			
Стандартное давление питания, МПа	0.35	0.50	0.35	0.50
Максимальный вакуумный расход, норм. л/мин	280		580	
Расход воздуха, норм. л/мин	150	135	300	270

Характеристики выхлопа (справочные значения)

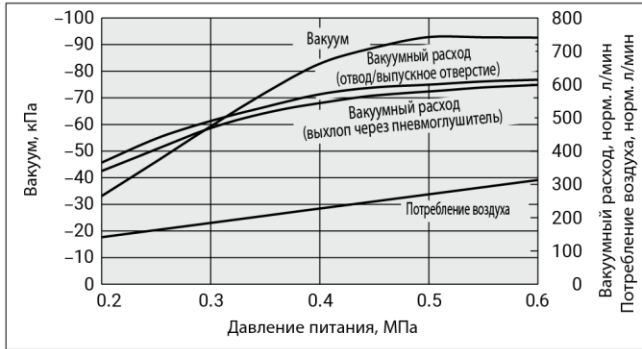
ZL3H-XBR01



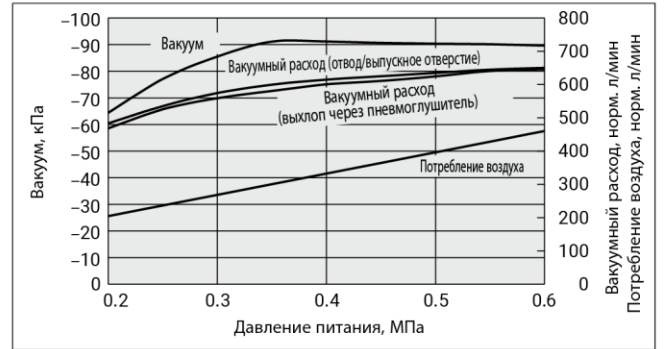
ZL3M-XBR01



ZL6H-XBR01



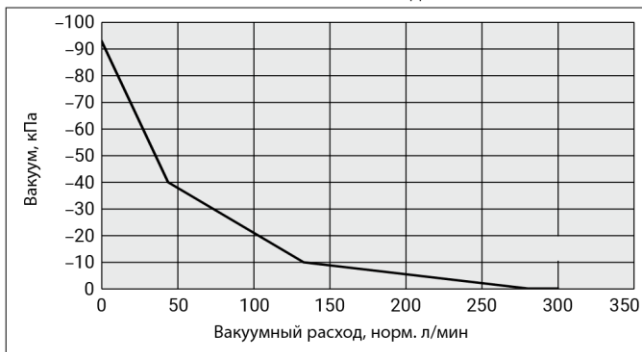
ZL6M-XBR01



Расходные характеристики (справочные значения)

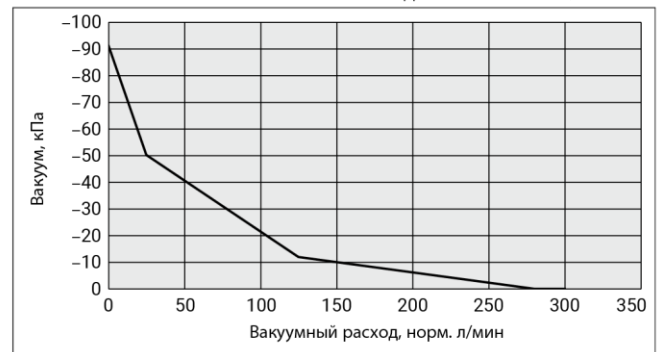
ZL3H-XBR01

Давление питания: 0,5 МПа



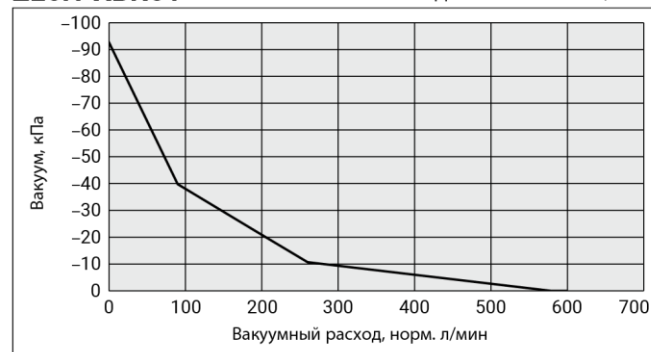
ZL3M-XBR01

Давление питания: 0,35 МПа



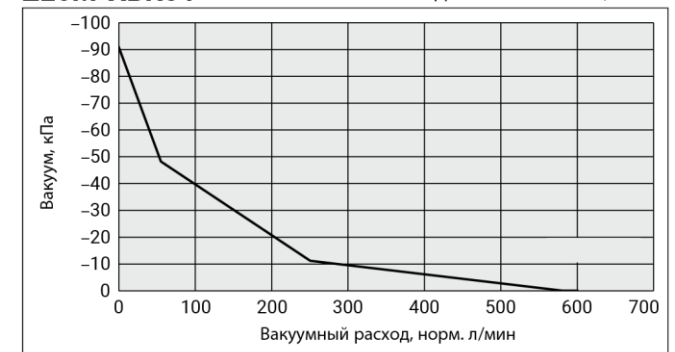
ZL6H-XBR01

Давление питания: 0,5 МПа

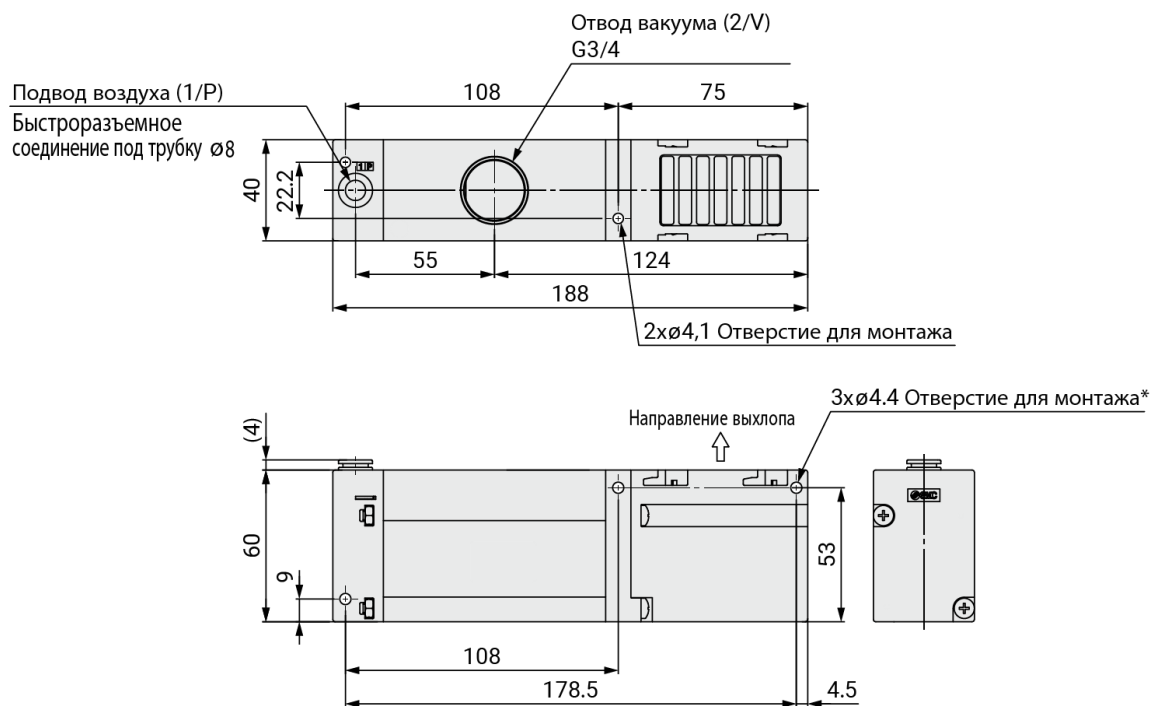


ZL6M-XBR01

Давление питания: 0,35 МПа



ZL3-XBR01



ZL6-XBR01

