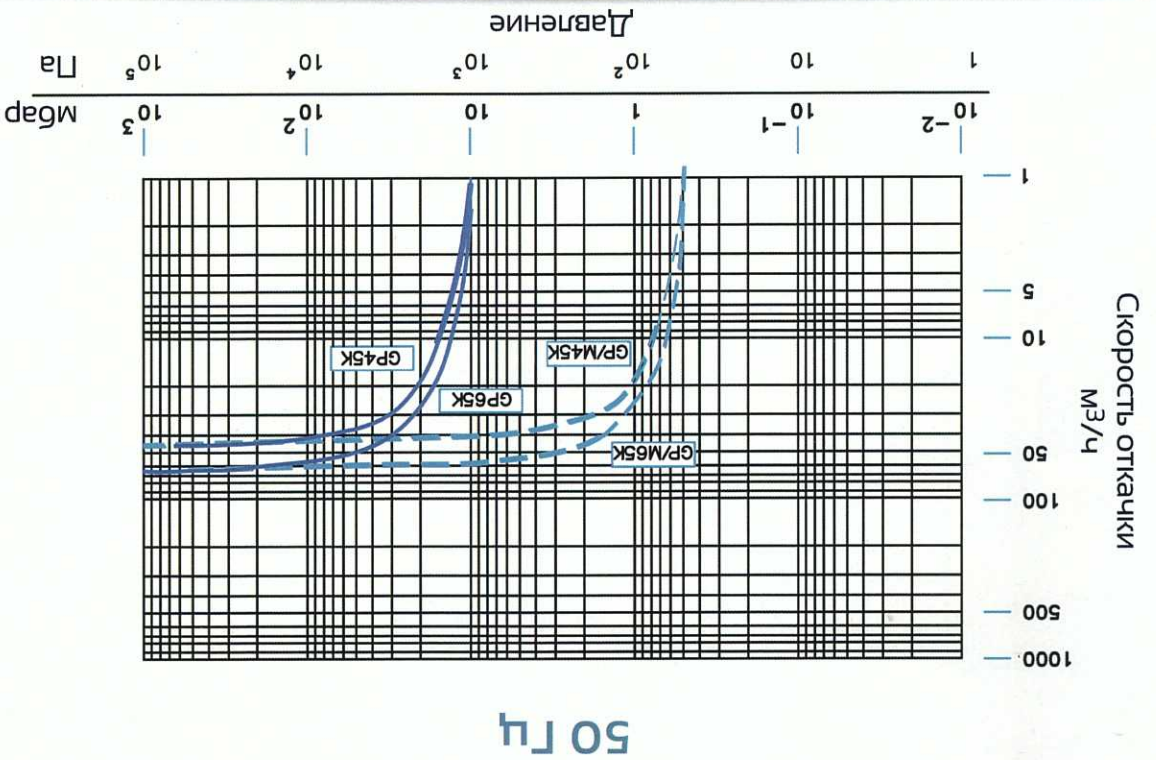


Модель насоса					Единицы измерения	
GP/M 65K	GP 65K	GP/M 45K	GP 45K	50 л/ч	50 л/ч	Параметр
GP/M 65K	GP 65K	GP/M 45K	GP 45K	50 л/ч	50 л/ч	
1,5	1,5	1,5	1,5	кВт	кВт	Производительность
1450	1450	1450	1450	об/мин	об/мин	Пределный вакуум, с включенным газобалластом
48	48	42	42	кг	кг	Пределный вакуум, без газобалласта
1,5/2	1,5/2	1,5/2	1,5/2	л	л	Уровень шума, без газобалласта
1"	1"	1"	1"	дюймы	дюймы	Пределный вакуум
1-1/4"	1-1/4"	1-1/4"	1-1/4"	дюймы	дюймы	Максимальная производительность по парам воды с включенным газобалластом
230/400	230/400	230/400	230/400	В	В	Электроснабжение
1,5	1,5	1,5	1,5	кВт	кВт	Мощность электродвигателя
1450	1450	1450	1450	об/мин	об/мин	Скорость вращения э/д
48	48	42	42	кг	кг	Вес с маслом
1,5/2	1,5/2	1,5/2	1,5/2	л	л	Объем масла под заливку (мин/макс)
1"	1"	1"	1"	дюймы	дюймы	Соединение на всасывании
1-1/4"	1-1/4"	1-1/4"	1-1/4"	дюймы	дюймы	Соединение на выходе

— Насос типа «GP» — — — Насос типа «GPМ»



General Europe Vacuum S.r.l.
Премущество в деталях