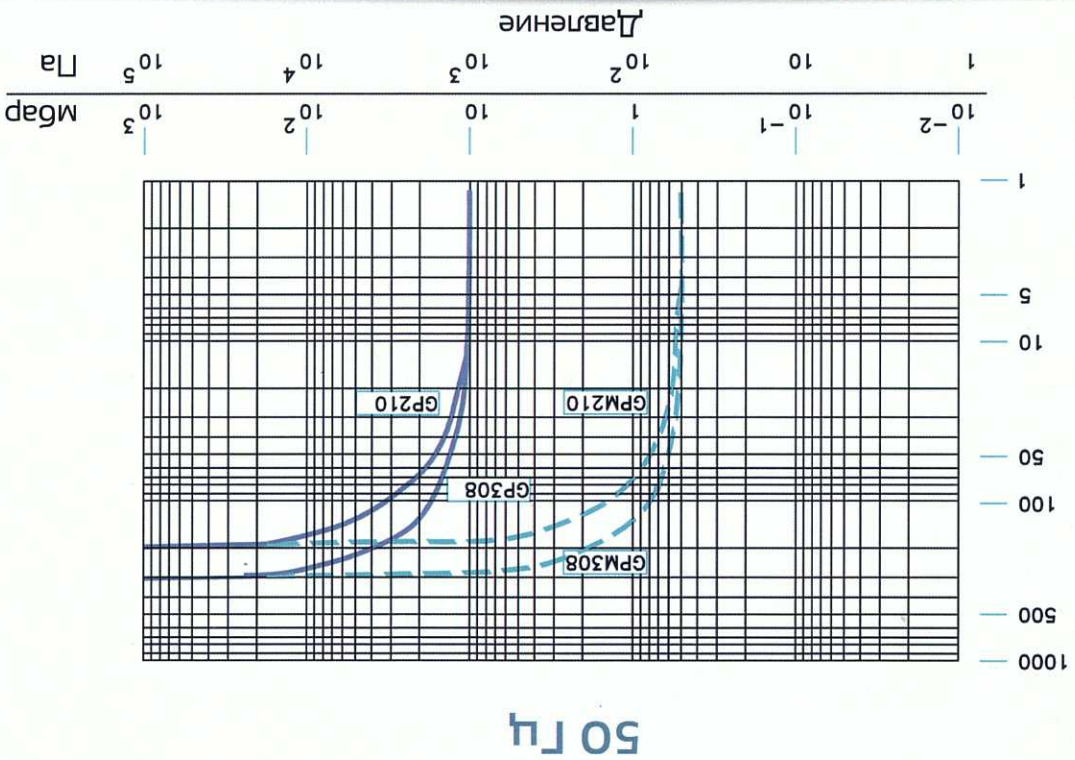


Параметр		Модель насоса			
Единицы измерения		GP 210	GP/M 210	GP 308	GP/M 308
Производительность	м ³ /ч	200	200	300	300
Предельный вакуум	мбар	10	0,5	10	0,5
Уровень шума, без газобалласта	дБ (А)	69	69	70	70
Предельный вакуум, с включенным газобалластом	мбар	14	1,5	14	1,5
Максимальная производительность по парам воды с включенным газобалластом	кг/ч	5,4	5,4	5,7	5,7
Электропитание	В	230/400	230/400	230/400	230/400
Мощность электродвигателя	кВт	4,0	4,0	7,5	7,5
Скорость вращения э/д	об/мин	1450	1450	1450	1450
Вес с маслом	кг	160	160	200	200
Объем масла под заливку (мин/макс)	л	4/7	4/7	4/7	4/7
Соединение на всасывании	дюймы	2"	2"	2"	2"
Соединение на выхлопе	дюймы	2"	2"	2"	2"

— Насос типа «GP» - - - - - Насос типа «GP/M»



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