

MB 120



Конструктивные материалы: PP - PVDF

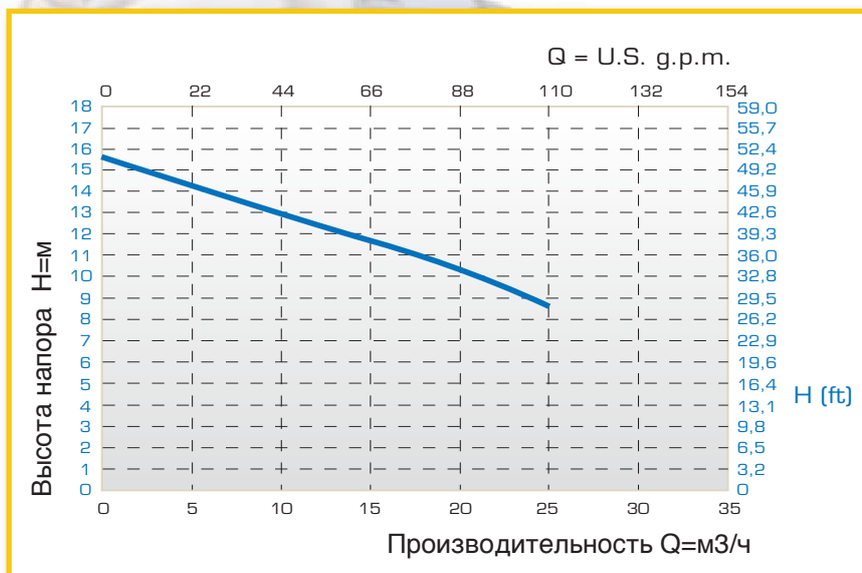


PP

Присоединение на всасывании	G 2" м (standard) фланец DN 50 (по требованию)		
Присоединение на нагнетании	G 1" 1/2 м (standard) фланец DN 40 (по требованию)		
Макс. производительность*	25 м³/ч		
Высота напора макс. *	16 м		
Уплотнение	TL - TS		
Мощность двигателя	1,5 Kw - 2 HP		
Двигатель	IP55 - Класс F - 2 полюса - 230/400 В 50 гц - трехфазный - 2900 об/мин		
Диаметр проходящих твердых частиц	6 мм		
Макс. вязкость	500 сПс		
Чистый вес	PP	20 Кг	60°C макс. темп.
	PVDF	21 Кг	95°C макс. темп.

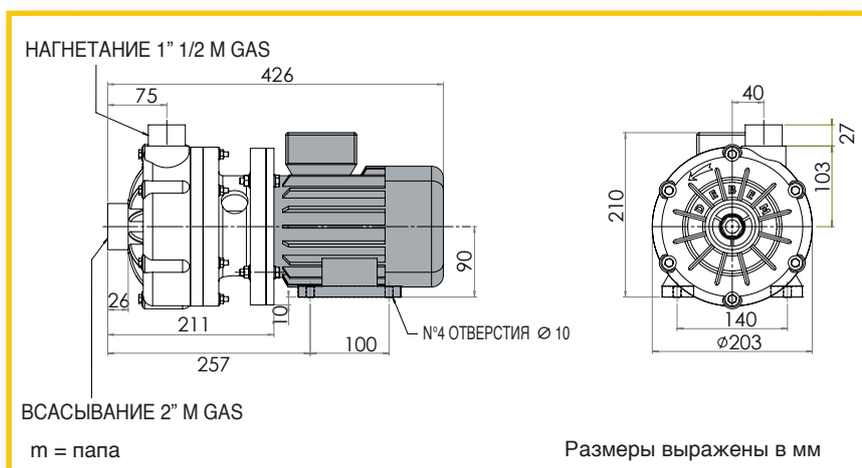
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ



PVDF

РАЗМЕРЫ



*Кривые и значения эксплуатационных показателей относятся к испытаниям, проведенным с водой при 20°C. Все приведенные значения являются приблизительными и ориентировочными.