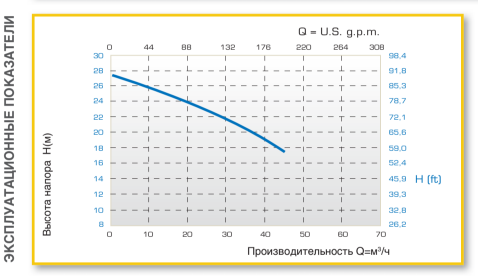
## Конструктивные материалы: PP - PVDF

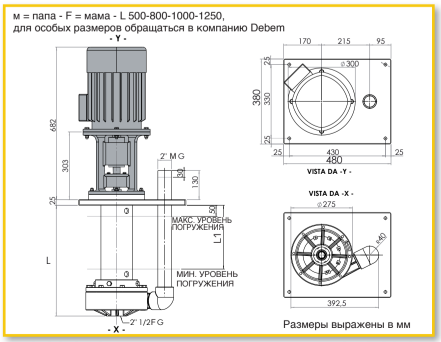
Всасывание	G 2" 1/2 f
Присоединение на нагнетании	G 2" м (standard) фланец DN 50 (по требованию)
Макс. производительность*	45 м³/h
Высота напора макс. *	28 м
Мощность двигателя	5,5 Kw - 7,5 HP
Двигатель	IP55 - Класс F - 2 полюса - 400/690 В 50 гц - трехфазный - 2900 об/мин
Макс. температура	PP 60°C - PVDF 95° C
Диам. прох. твердых частиц	2 мм
Макс. вязкость	500 cps

Высота	Bec	Bec
стойки	стойка (РР)	стойка (PVDF) +
	+ двигатель	двигатель
500	82 Kr	84 Кг
800	85 Кг	87 Кг
1000	87 Кг	89 Кг
1250	90 Kг	92 Kr

\*Кривые значения эксплуатационных показателей относятся испытаниям, проведенным с водой при 20°C.









**PVDF** 

Все приведенные значения являются приблизительными и ориентировочными.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ