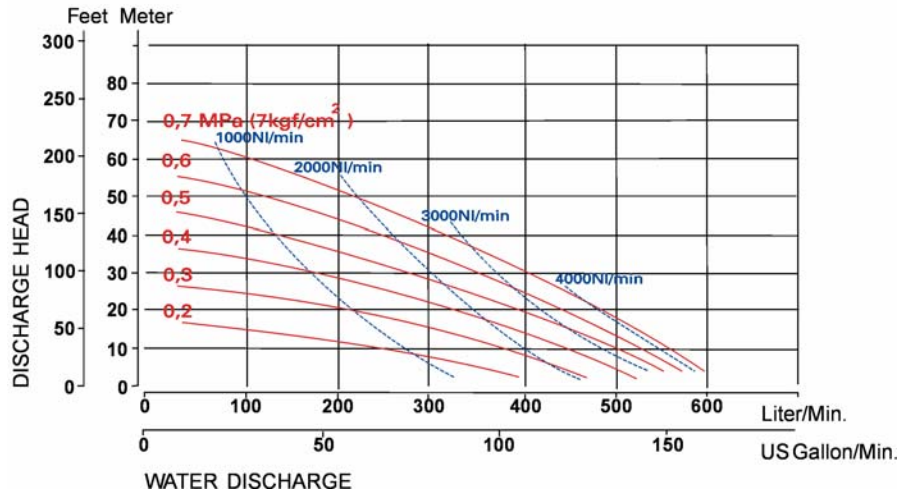


### ■ NDP-50BA □ -50BF □ -50BS □



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ			Тип насоса NDP-50-BA/BS/BF		
Давление подаваемого воздуха	0,2-0,7	МПа	Макс. вязкость (негативн. всас.)	10.000	Ср
Выходной объем/цикл	4300	см <sup>3</sup>	Макс. вязкость (позитивн. всас.)	30.000	Ср
Макс. выходной объем	600	л/мин	Макс. потребление воздуха	5500	Нл/мин
Макс. выходное давление	0,7	МПа	Операционный шум	85	dB(a)
Макс. размер твердых частиц	8	мм	Т-ра окружающей среды	70	°C
Макс. всас. всухую	T	- м	Т-ра жидкости	NBR/CR	70
Макс. всас. с жидкостью	T	- м		TPEE/EPDM	80
Макс. всас. всухую	R	5,2 м		TPO	100
Макс. всас. с жидкостью	R	9,2 м		FPM	120
Макс. вход. давл. жидкос	T	- МПа	Вес	mun A	36,0
Макс. вход. давл. жидкос	R	0,1 МПа	Вес	mun S	63,0
Внимание! Данные расчета по воде (вязкость 1 Ср)			Вес	mun F	64,0

