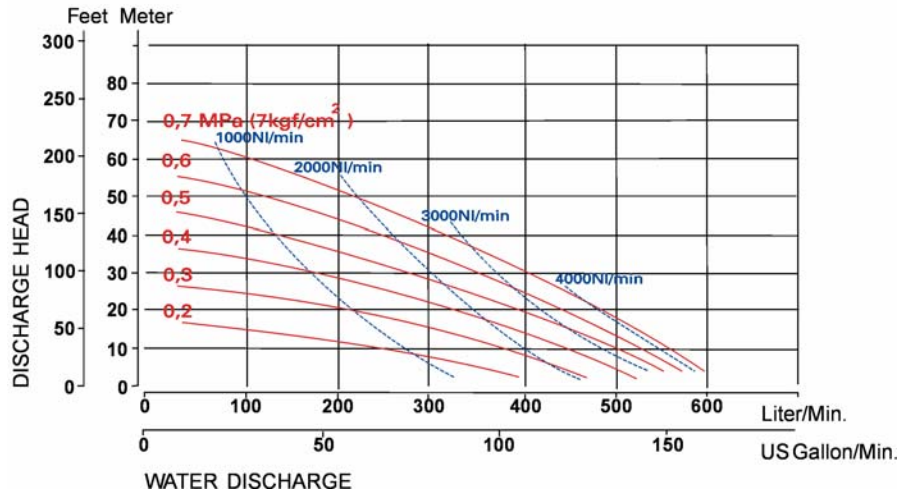


■ NDP-50BA □ -50BF □ -50BS □



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 ³		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	дВ(а)	
Макс. размер твердых частиц	8 мм		Т-ра окружающей среды	70	°С	
Макс. всас. всухую	T	- м	Т-ра жидкости	NBR/CR	70	°С
Макс. всас. с жидкостью	T	- м		TPEE/EPDM	80	°С
Макс. всас. всухую	R	5,2 м		TPO	100	°С
Макс. всас. с жидкостью	R	9,2 м		FPM	120	°С
Макс. вход. давл. жидкос	T	- Мпа	Вес	тип А	36,0	кг
Макс. вход. давл. жидкос	R	0,1 Мпа	Вес	тип S	63,0	кг
Внимание! Данные расчета по воде (вязкость 1 Ср)			Вес	тип F	64,0	кг

