

Опросный лист для подбора насоса системы отопления.

конструктив насоса.					
	консольного типа			фланцевый	
				резьбовой	
InLine (вход/выход в одну линию)					
	одинарный		«сухой» ротор	фланцевый	
	сдвоенный		«мокрый» ротор	резьбовой	
	двухстороннего входа (типа Д)				
не имеет значения					

теплоноситель				
вода		этилен/пропиленгликоль		%
максимальная температура теплоносителя в месте установки насоса				°C
максимальное давление в системе отопления				атм

необходимая рабочая точка насоса				
производительность:		м ³ /ч	напор:	метр.

напряжение питания							
1 x 220В		3 x 220В		3 x 380В		другое	

марка старого насоса (если насос для замены)	
--	--

необходимый срок поставки, не более		календарных дней
-------------------------------------	--	------------------

стоимость насоса, не более		руб.с НДС
----------------------------	--	-----------

необходимость дополнительной комплектации							
фланцы		прокладки		метизы		запорная арматура	
защита от сухого хода		защита двигателя			«мягкий» пускатель		
преобразователь частоты				шкаф управления и защиты			

Заказчик:			
конт.тел.:		e-mail:	

Прочие требования, пожелания:
