

насосы с магнитной муфтой ADM

насосы с магнитной муфтой ADM 06

Варианты исполнения: PP - PVDF

Центробежные насосы с магнитной муфтой серии ADM выполнены из термопластиков (PP и PVDF) и подходят для коррозийных жидкостей.

Благодаря инновационной магнитной системе движения модель насоса ADM PP / PVDF снижает опасность потери и стоимость технического обслуживания. Крутящий момент электродвигателя передается насосу магнитной муфтой без механического контакта. Это гарантирует максимальную безопасность и эффективность.



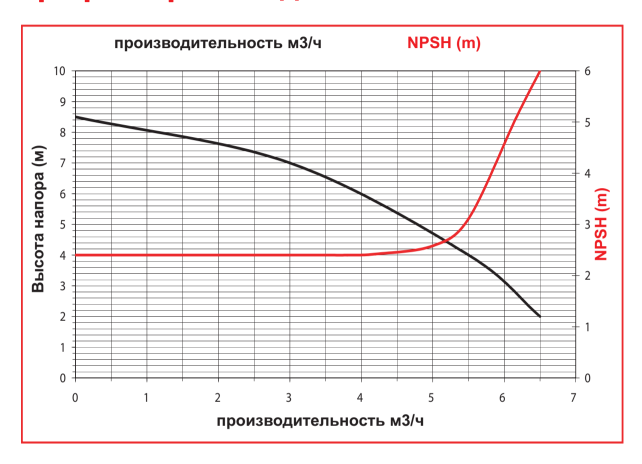
Технические характеристики насоса

Материал исполнения	PP - PVDF					
Мах. Производительность*	6.5 m3 / ч					
Макс. высота напора	8.5м					
Мах.температура	PP 60°C - PVDF 90°C					
Макс. вязкость перекачиваемой жидкости	200 сПз					
Всасывающий / нагнетательный патрубки	1" (F) X 3/4" (M)					
Вес насоса без мотора	PP 1.6 кг , PVDF 1,8 кг					
Вес насоса с мотором	PP 6.0 кг, PVDF 6.2 кг					
Мощность	0.35HP 380V/3/50Hz/2800 об/мин, 2 полюса					



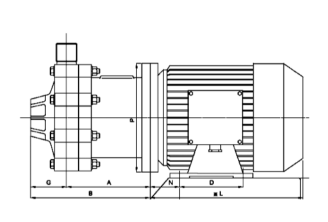
насосы с магнитной муфтой ADM

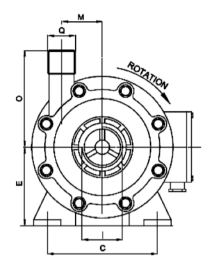
График производительности насоса



насосы с магнитной муфтой ADM

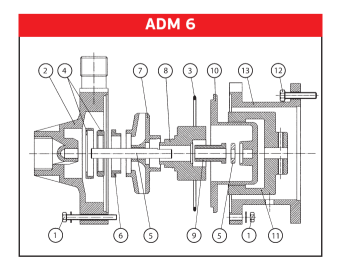
Внешние и установочные размеры





Модель	Моторный фланец	Kw	РАЗМЕРЫ -ММ-														
насоса	ВЗ-В5		Α	В	С	D	Е	F	G	Н	-1	L	М	N	0	Р	Q
ADM 6	63	0.25	84	143	100	80	63	18	59	10	1" (F)	191	45	40	98	140	3/4" (M)

Список запчастей



позиция	ОПИСАНИЕ	МАТЕРИАЛ					
1	ВИНТ	AISI304					
2	Корпус насоса	PP - PVDF					
3	Уплотнительные кольца	EPDM/VITON					
5	ВАЛ + КОЛЬЦО	AI203					
6	импеллер подшипник	PTFEC					
7	"РАБОЧЕЕ КОЛЕСО"	PP - PVDF					
8	ВНУТРЕННИЙ МАГНИТ	PP - PVDF-NeFeb					
9	подшипник	PTFEC					
10	Задний корпус	PP - PVDF					
11	ВНЕШНИЙ МАГНИТ	C40 NeFeb					
12	ВИНТ	AISI304					
13	СКОБКА	PP					



насосы с магнитной муфтой АРМ







https://prom-nasos.pro https://bts.net.ua https://prom-nasos.com.ua +38 095 656-37-57 +38 067 360-71-01 +38 063 362-12-31 info@prom-nasos.pro