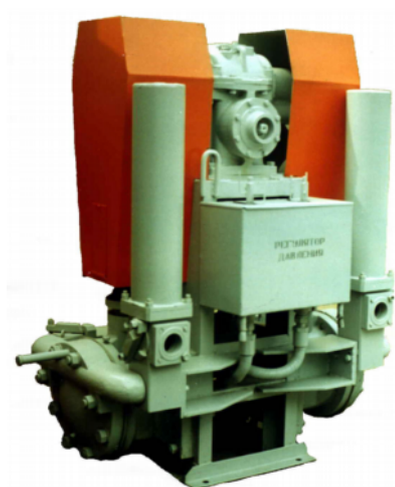


НАСОСЫ МЕМБРАННЫЕ серия НМ

Насосы мембранные серии НМ предназначены для перекачивания и нагнетания суспензий глинистых материалов, керамических шликеров и глазурей, строительных растворов, бальнеологических грязей, шламов, экстрактов, масел и других химических неагрессивных и огнебезопасных жидкотекучих сред и веществ, а также для закачки шликера в фильтр-прессы.



Насос мембранный НМ-7/20



Насос мембранный НМ-3/20

Несомненные преимущества

- ◆ Надежные в работе даже при минимальном уходе;
 - ◆ Удобные в техническом обслуживании и замене комплектующих;
 - ◆ Эффективны во многих отраслях промышленности;
 - ◆ Полная герметичность насосов достигается применением в них эффективных прокладок и уплотнительных колец;
 - ◆ По техническим характеристикам не уступают насосам производства Германии;
 - ◆ Насосы серии НМ выполнены с использованием отечественной комплектации, что во многом решает проблемы ремонта или профилактики в условиях существующих производств.
 - ◆ Гарантийный срок эксплуатации 1 год.
-

Комплектация и особенности конструкции

- ◆ Представлены несколькими модификациями;
- ◆ Перфорированные диски новой конструкции;
- ◆ Новые решения крепления перфорированных дисков между корпусом и крышкой насоса, повысили надежность герметизации стыка «крышка - корпус»;
- ◆ Новые решения в узлах клапанных коробок, регуляторов давления;
- ◆ Поверхности деталей насосов, соприкасающиеся с перекачиваемой суспензией материалов, имеют защитное от коррозии покрытие;
- ◆ Полости, находящиеся в контакте с перекачиваемой абразивной суспензией имеют износостойкое покрытие на основе полимерной композиции, что значительно увеличивает срок службы в условиях интенсивного перекачивания жидкостей, содержащих абразивные включения;
- ◆ Клапан – выполнен в виде металлического шара с полиуретановым покрытием;
- ◆ Мембраны изготовлены из резиновых компонентов со специальными добавками, которые улучшают их химические и механические свойства и увеличивают эксплуатационную надежность насосов;
- ◆ Удобное крепление крышек насосов к корпусам позволяет быстро заменять мембраны, не снимая полностью крышки;
- ◆ Насосы комплектуются цилиндрическими двухступенчатыми редукторами;
- ◆ Температура эксплуатации от +5 до +50 °С;
- ◆ Плотность шликера — 1,6 г/см³ ;
- ◆ Насосы серии МН поставляются с регулятором давления, установленным на максимальное рабочее давление;

Техническая характеристика

Наименование параметра	Значение параметра	
	<i>НМ - 3/20</i>	<i>НМ - 7.1/20</i>
Производительность (в режиме перекачивания), м ³ /час, не более	3,0	7,1
Рабочее давление, МПа, не более	2,0	2,0
Установленная мощность, кВт, не более	4,0	7,5
Габаритные размеры, мм:		
длина	1000	1 700
ширина	800	1100
высота	1 350	1 700
Масса, кг	570	1 700

Свяжитесь с нашими специалистами для дополнительных консультаций

84105, Украина, г. Славянск,
Донецкая обл., ул. Свердлова, 1А
т. (+3806262) 35488, (+38062) 663878
commerce@ikm.donbass.com
www.keramash.ua