



Стандартные насосы НМ 25/35/45

Стандартный насос типа НМ разработан для перекачивания высоковязких жидкостей, содержащих крупные частицы, таких как прошедшие предварительное измельчение побочные продукты животного происхождения, рыба или корма для животных.

Преимущества

Насосы НМ являются идеальными для заполнения материалом всех видов варочных котлов и другого перебатывающего оборудования, в закрытой системе, снижающей появление запахов.

Несмотря на высокую

производительность, насосы НМ потребляют очень мало энергии по сравнению с традиционными транспортными системами.

Мы предлагаем профессиональную реновацию всех насосов типа НМ. Основные запасные части и расходные материалы поставляются со складов в Европе и Америке.



Haarslev Industries

Haarslev Industries - инновационная и динамичная компания, один из мировых лидеров в отрасли переработки побочных продуктов пищевой промышленности и родственных индустрий.

Atlas-Stord Denmark, Sværtek, Stord-Bartz, Tremesa и Flo-Dry Engineering являются членами группы компаний Haarslev Industries.

Техническое описание

Стандартные насосы производства Haarslev могут поставляться с корпусом из чугуна или нержавеющей стали, в соответствии с индивидуальным запросом.

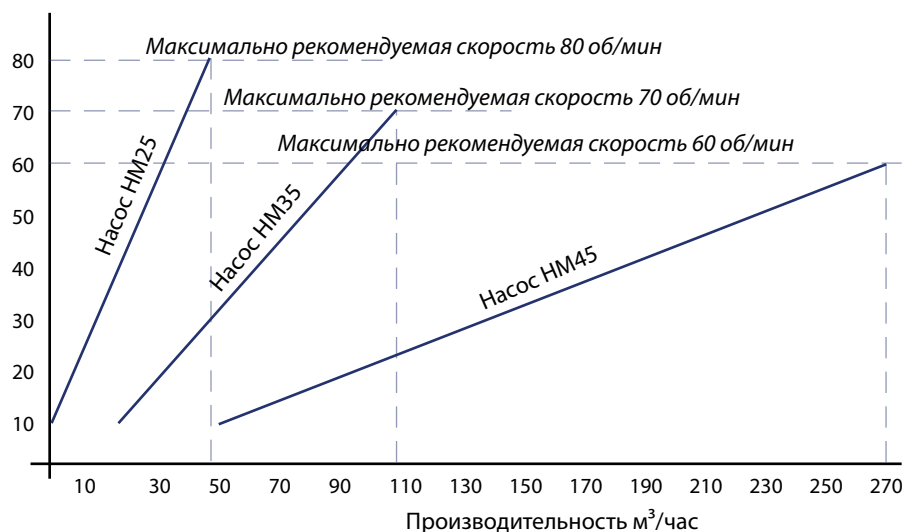
Насосы Haarslev выполняются с заменяемыми частями износа из специальной стали. У насосов НМ только четыре движущиеся части, насосы могут быть снабжены подшипниками с механическим уплотнением или стандартной системой подшипников с сальниковым уплотнением.

В зависимости от типа обрабатываемого материала и специфических требований к рабочим параметрам, насосы НМ могут приводиться в действие электрическим редукторным двигателем либо гидравлическим двигателем.



Теоретическая производительность

об/мин



Тип .01



Тип .02



Тип .03



Тип .04

Технические спецификации	Тип/ Ед.	НМ 25	НМ 35	НМ 45
Макс. теоретическая мощность	м³/час	48	105	270
Макс. рекомендуемая скорость	об/мин	80	70	60
Теоретическая подача насоса	л/об	10	25	75
Макс. рекомендуемый крутящий момент вала	Н-м	4000	7000	15000
Вес	кг	390	550	915
Размер обрабатываемых частиц	мм	65	85	135
Мин. рекомендуемое трубное соединение (выход)	DN	150	250	350

Мы оставляем за собой право изменять спецификации в любой момент без предварительного уведомления.



Haarslev Industries A/S • Bogensevej 85
 DK-5471 Sønderso • Denmark
 Telephone: +45 63 83 11 00
 E-mail: info@haarslev.com
 www.haarslev.com

