

Movitec – насос высокого давления с патрубками «в линию»



Применение:

- Промышленность
- Техническое оснащение зданий
- Химическая промышленность
- Производство пара и тепловой энергии
- Пищевая промышленность
- Снабжение охлаждающей водой
- Орошение и дождевание
- Водоподготовка
- Фармацевтическая промышленность
- Мойки
- Морские применения
- Установки пожаротушения и спринклерные установки
- Повышение давления
- Системы отопления и кондиционирования

Дополнительная информация:
www.ksb.ru

Movitec – насос высокого давления с патрубками «в линию»

Энергоэффективный

- Высокий КПД
- Низкие значения NPSH
- Максимальная энергоэффективность благодаря применению системы частотного регулирования PumpDrive

Универсальный

За счет различных исполнений по материалу, вариантов присоединения и расширенного диапазона температуры и давления

Надежный

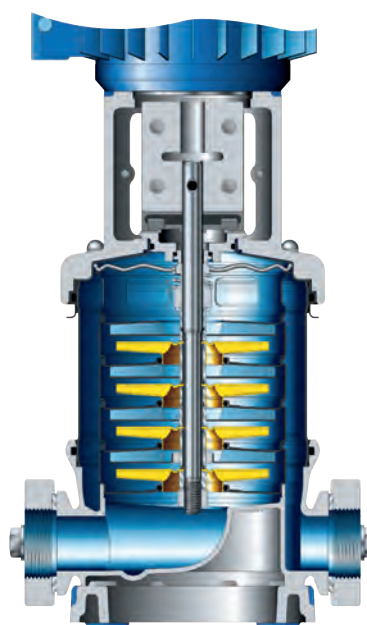
За счет подшипника скольжения из карбида вольфрама, смазываемого перекачиваемой средой, литой опорной лапы насоса, устойчивого к скручиванию кожуха насоса и надежного уплотнения

Удобство обслуживания

- Благодаря возможности применения соответствующих торцовых уплотнений (EN12756)
- Благодаря простой замене торцового уплотнения и картриджных уплотнений

Долговечный

Благодаря коррозионностойким деталям проточной части из нержавеющей стали



Технические параметры

Movitec	VC, V, VS	LHS
Подача	до 112,8 м³/ч	до 8,6 м³/ч
Напор	до 255 м	до 401 м
Рабочее давление	до 40 бар	до 40 бар
Температура перекачиваемой жидкости	от -20 до +140 °C	от -15 до +120 °C

	Материалы		Типоразмеры насосов 2/4/6/10/15/25/40/60/90			Прочие
			VC	V	VS	
Опорная плита	Серый чугун ¹⁾	JS1030/JL1040	–	•	•	–
	Стальное литье	1.4308	–	○	○	–
Корпус насоса	Серый чугун ²⁾	JL1040	•	–	–	–
	Стальное литье	1.4308	–	•	–	–
	Стальное литье	1.4408	–	–	•	•
	Нерж. сталь	1.4301	–	–	–	–
	Нерж. сталь	1.4404	–	–	–	–
Проточная часть	Нерж. сталь	1.4301	•	•	–	–
	Нерж. сталь	1.4404	–	–	•	•
	Стальное литье ³⁾	1.4308	•	•	–	–
	Стальное литье ³⁾	1.4408	–	–	•	–

¹⁾ С порошковым покрытием / JS1030 или JL1040 в зависимости от требуемой прочности

• Стандартный (с предварительной конфигурацией)

²⁾ С катодной защитой

○ Выборочно – Не поставляется

³⁾ Только типоразмер 90



Круглый фланец Movitec VF



Круглый фланец Movitec VSF



Круглый фланец Movitec VCF



Муфта с наружной резьбой Movitec VSE



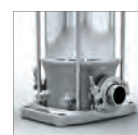
Овальный фланец Movitec V



Овальный фланец Movitec VS



Муфта Victaulic Movitec V(S)V



Муфта Triclam Movitec V(S)T



ООО «КСБ»

108814, г. Москва, п. Сосенское, д. Николо-Хованское, вл. 1035, стр. 1

Тел.: +7 495 980 11 76 · Факс: +7 495 980 11 69

info@ksb.ru · www.ksb.com · www.ksb.ru