

EVOLUTION 3

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Новая двойная уплотнительная масляная манжета.
Лучше уплотнение масло/вода

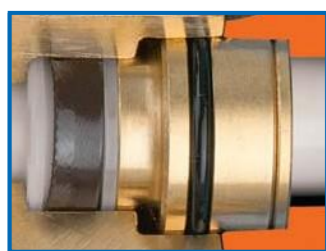


Новая система направляющих (патент заявлен) Оптимальное скольжение узла направляющих-поршня уменьшает трение между поршнем и уплотнениями.

Заглушка манометра давления 1/8"

Новые оптимизированные выпускные клапаны.
Лучше объемный КПД

Заглушка клапана взаимозаменяемая с помпой 63 и 44 серии



Новое поколение уплотняющих манжет со специальным поршнем для направляющей втулки (патент заявлен)

Новая система крепления поршня.
Исключает риск повышения давления внутри поршня



Новая конструкция картера.
Объем механизированного участка снижает температуру масла



Смотровое стекло большого диаметра.
Легче проверка масла

Масляный щуп с сапуном

Крупногабаритный шатун, разделенный на две секции
Снижается удельное давление и лучше смазка, Простота обслуживания



Большая емкость масла для лучшего охлаждения и смазки

Конические роликоподшипники
Крупногабаритные Премиум

Новые поршневые направляющие двойного диаметра
Опасность утечки масла снижается до минимума
Продление срока службы масляного уплотнения



Крупногабаритный кованый коленчатый вал

Крупногабаритный поршневой палец

Новая камера для защиты картера

Новый корпус помпы из кованой латуни. Увеличение рабочего давления до 275 бар (4000 psi).
Доступен с встроенным автоматическим разгрузочным устройством

Новый цельнокерамический поршень (сделано в Interpump) с двойной системой направляющей (патент заявлен)



ТехПрофГрупп