



Описание

Нерегулируемый насос с сбалансированными поршнями с геометрическим замыканием
низкий уровень шума
Диапазон частоты вращения 600 - 1800 об/мин
вкл. фланцевое присоединение и винты

Указания по заказу

Данный товар не хранится на складе, насосы изготавливаются под заказ.
Необходимо соблюдать особые требования в отношении применяемых соединений
(специальные муфты ATOS с балансирующим грузом), а также требования относительно
удаления воздуха при вводе в эксплуатацию!

Изделие

| Наименование | VFU (cc) | Давление max. (bar) | Напорное соединение SAE | Всасывающее соединение SAE | Вес (kg) |
|--------------|-------------|------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------|
| HK PFR 202 | 1,7 | 500 | SAE 3000 | SAE 3000 | 12,0 |
| HK PFR 203 | 3,7 | 500 | SAE 3000 | SAE 3000 | 12,0 |
| HK PFR 206 | 5,8 | 350 | SAE 3000 | SAE 3000 | 12,0 |
| HK PFR 308 | 8,2 | 350 | SAE 3000 | SAE 3000 | 31,0 |
| HK PFR 311 | 11,4 | 350 | SAE 3000 | SAE 3000 | 31,0 |
| HK PFR 315 | 14,7 | 350 | SAE 3000 | SAE 3000 | 31,0 |
| HK PFR 518 | 18,1 | 350 | SAE 3000 | SAE 3000 | 38,0 |
| HK PFR 522 | 21,8 | 350 | SAE 3000 | SAE 3000 | 38,0 |
| HK PFR 525 | 25,4 | 350 | SAE 3000 | SAE 3000 | 38,0 |
| HK PFR 530 | 29,6 | 250 | SAE 3000 | SAE 3000 | 39,0 |

VFU = рабочий объем за 1 об.