



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА

Описание

Hydraulic HVLP - серия всесезонных гидравлических масел, разработанная

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



для использования в системах гидравлического оборудования, для которых

типичны как низкие, так и высокие температуры эксплуатации. Масла обеспечивают эксплуатацию гидравлических систем мобильной техники в широком интервале температур, защищают насосы от износа и обладают превосходной фильтруемостью, сохраняя фильтры в рабочем состоянии

Применение:

- Гидравлические системы мобильной техники: горнодобывающая, строительная, лесозаготовительная иразличная муниципальная техника
- Гидроприводы стационарного оборудования, работающие на открытом воздухе
- Для применения в различных гидравлических насосах, в том числе производства Denison, CincinnatiMachine, Eaton Vickers, Bosch Rexroth

Спецификации и одобрения

DIN 51524 Part 3; Eaton E-FDGNTB002-E (35VQ25); Bosch Rexroth RDE 90235; ISO 11158 HV; Denison HF-0,1,2; Bosch Rexroth Fluid Rating List RDE 90245; P-69; ABB Azipod; Beltramelli

Кинематическая вязкость, 40 °C, мм2/с

68

Плотность при 20 °C, кг/м3

880



Температура, °С вспышки в открытом тигле

230

Температура, °С застывания

-40

По вопросам приобретения CONDOR OIL HYDRAULIC HVLP 68 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: