

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ И МОБИЛЬНАЯ ТЕХНИКА



CEPSA HIDROSTAR HVLP

Универсальное гидравлическое масло с высоким индексом вязкости, обладающее отличными противоизносными и антиокислительными свойствами. Рекомендовано для высокопроизводительных гидравлических систем, работающих в широком температурном диапазоне. Предназначено для систем, оборудованных сервоклапанами, установок с числовым программным управлением, автоматизированных гидравлических систем и т.д. Обладает увеличенным интервалом замены.

ОДОБРЕНИЯ

DIN 51524 Parte 3 HVLP / ISO 6743-4 HV / ISO 11158 HV / AFNOR NF-E 48-603 HV / FILTRABILIDAD ISO (Dry&Wet) / PARKER DENISON HF-0, HF-1, HF-2 / BOSCH-REXROTH 90220 / EATON Brochure 03-401-2012 / FIVES CINCINNATI P-68 (ISO 32), P-69 (ISO 68), P-70 (ISO 46) Уровни ISO: 32, 46 и 68

CEPSA HIDRÁULICO HM

Универсальное гидравлическое масло, обладающее отличными противоизносными и антиокислительными свойствами. Отвечает всем требованиям самых современных гидравлических систем, оснащенных насосами последнего поколения. Масло универсально в применении, что позволяет сократить общее число применяемых в оборудовании масел.

ОДОБРЕНИЯ

DIN 51524 Parte 2 HLP / ISO 6743-4 HM / ISO 11158 HM / AFNOR NF-E 48-603 HM / Filtrabilidad AFNOR (Dry&Wet) / PARKER DENISON HF-0, HF-1, HF-2 / EATON Brochure 03-401-2012 / BOSCH-REXROTH 90220 (ISO 46) / FIVES CINCINNATI P-68 (ISO 32) / P-69 (ISO 68) / P-70 (ISO 46) / ENGEL (ISO 46) Уровни ISO: 15, 22, 32, 46, 68 и 100

CEPSA HIDROSIC HLP

Гидравлическая жидкость последнего поколения свободная от зол и цинка, созданная на высокоочищенной парафиновой основе и соответствующая типу "ashless". Специально рекомендовано к применению в системах, оснащенных сервоклапанами, и где требуется применение гидравлического беззольного масла с противоизносными свойствами.

ОДОБРЕНИЯ

DIN 51524 Parte 2 HLP / ISO 6743-4 HM / ISO 11158 HM / AFNOR NF-E 48-603 HM / FILTRABILIDAD AFNOR (Dry&Wet) / PARKER DENISON HF-0, HF-1, HF-2 / EATON Brochure 03-401-2012 / FIVES CINCINNATI P-68 (ISO 32), P-69 (ISO 68), P-70 (ISO 46) Уровни ISO: 32, 46 и 68

CEPSA HIDROMAX

Гидравлическая жидкость, созданная на высокоочищенной парафиновой основе, с высоким индексом вязкости и великолепными антиокислительными и противоизносными свойствами. Высокий индекс вязкости данного масла гарантирует отличную стабильность к термическому воздействию. Рекомендовано к применению в оборудовании, работающем под открытым небом и ином, где высока вероятность резких перепадов температур.

ОДОБРЕНИЯ

DIN 51524 Parte 3 HVLP / ISO 6743-4 HV / ISO 11158 HV / EATON Brochure 03-401-2012 / AFNOR NF-E 48-603 HV Уровни ISO: 46 и 68

CEPSA HIDRÁULICO HLP

Высококачественное гидравлическое масло, обладающее отличными противоизносными и антиокислительными свойствами.

ОДОБРЕНИЯ

DIN 51524 Parte 2 HLP / ISO 6743-4 HM / ISO 11158 HM / AFNOR NF-E 48-603 HM Уровни ISO: 46 и 68

CEPSA HIDROTRANS OP

Всесезонное гидравлическое масло, созданное с добавлением пакета противозадриных присадок (EP). Особенно рекомендуется для гидравлических систем мобильной техники, где требуется масло с высокими противоизносными свойствами. Подходит к применению в строительной и горнодобывающей технике, эксплуатируемой в тяжелых условиях.

ОДОБРЕНИЯ

DIN 51524 Parte 2 HLP / ISO 6743-4 HM / ISO 11158 HM / EATON Brochure 03-401-2012 Уровни ISO: 46 и 68

CEPSA HIDROPOC

Высококачественное гидравлическое масло, рекомендованное к применению в строительной и горнодобывающей технике, где требуется масло с уровнем качества POCLAIN.

ОДОБРЕНИЯ

DIN 51524 Parte 3 HVLP / ISO 6743-4 HV / ISO 11158 HV / AFNOR NF-E 48-603 HV / EATON Brochure 03-401-2012 / POCLAIN (Grado P110 32-03J) Уровни ISO: 46

СПЕЦИАЛЬНЫЕ



CEPSA BIO OIL HM-S



Синтетическое гидравлическое масло типа EAL (ЭКО) на основе сложных эфиров, специально разработанное для применения, где требуется биоразлагаемое масло, имеющее спецификацию VGP 2013 (Генеральное разрешение для морских судов).

ОДОБРЕНИЯ

VDMA 24568 clase HEES / ISO 15380 clase HEES / Tipo EAL para cumplimiento de VGP 2013 / ECOLABEL ES-MD/027/00002 Уровни ISO: 32, 46 и 68

CEPSA HIDRÁULICO HLPD



Высококачественное гидравлическое масло, обладающее отличными противоизносными, моющими и антикоррозионными свойствами. Улучшенные диэмульгирующие свойства позволяют рекомендовать данный продукт к применению в гидравлических системах, подверженных сильному загрязнению водой.

ОДОБРЕНИЯ

DIN 51524 HLPD Уровни ISO: 46

CEPSA HIDROLIFT



Высококачественное гидравлическое масло с высоким индексом вязкости и превосходными антиокислительными и противоизносными свойствами. Особенно рекомендовано к применению в гидравлических системах лифтов и подъемников, в которых есть данная система привода.

ОДОБРЕНИЯ

DIN 51524 Parte 3 HVLP / ISO 6743-4 HV / ISO 11158 HV / EATON Brochure 03-401-2012 / AFNOR NF-E 48-603 HV Уровни ISO: 46

CEPSA GRES 2000 SINTÉTICO

Гидравлическое масло, полученное на основе эффективной комбинации синтетических и гидроочищенных базовых масел. Обладает увеличенным периодом замены и рекомендовано к применению в тяжелых условиях эксплуатации. Особенно рекомендуется для гидравлических прессов, используемых в производстве керамики.

ОДОБРЕНИЯ

PARKER DENISON HF-0, HF-1, HF-2 / DANFOSS AXIAL PISTON / EATON Brochure 03-401-2012 / FIVES CINCINNATI P-70 (ISO 46)

CEPSA GRES 2000

Гидравлическое масло, полученное на основе гидроочищенных базовых масел. Особенно рекомендуется для гидравлических прессов, используемых в производстве керамики.

ОДОБРЕНИЯ

PARKER DENISON HF-0, HF-1, HF-2 / DANFOSS AXIAL PISTON / EATON Brochure 03-401-2012 / FIVES CINCINNATI P-70 (ISO 46)