



N-DUSTRIAL slider CGLP

Масла для направляющих скольжения

205 л **20 л**

C.N.R.G. N-Dustrial Slider CGLP — линейка высококачественных масел для направляющих скольжения и направляющих станин станочного оборудования. Производятся на основе масел селективной очистки с добавлением пакета присадок с повышенными противоизносными, противозадирными (EP — Extreme Pressure), антикоррозионными, деэмульгирующими и антипенными свойствами. Содержат добавки для предотвращения прерывистого скольжения (Stick-Slip), обладают высокой адгезией и хорошей совместимостью со смешиваемыми с водой СОЖ.

Преимущества

- + Высокая адгезия
- + Надежно защищают от заедания в зоне смешанного трения
- + Отличные смазывающие и антифрикционные свойства
- + Устойчивы к воздействию водных компонентов СОЖ
- + Высокая устойчивость к окислению
- + Эффективно защищают от коррозии

Соответствие требованиям

CGLP 68
DIN 51 502 (CGLP)
DIN 51 524-2 (HLP)
ISO 6743-13 G

CGLP 220
DIN 51 502 (CGLP)
ISO 6743-13 G

Применение

Slider CGLP 68 предназначено для металлообрабатывающих станков, оснащенных смешанной схемой питания гидравлических направляющих и направляющих станин. Возможно использование в качестве гидравлического масла (HLP).

Slider CGLP 220 предназначено для высоконагруженных направляющих станин с низкими скоростями подачи, вертикальных направляющих вырубных станков, вертикально-сверлильных станков с колонной, прессов и другого оборудования, для которого рекомендуются масла CGLP.

Типовые характеристики

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ	CGLP 68	CGLP 220
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 3900 / ASTM D 4052	875	899
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ГОСТ 33 / ASTM D 445	8,5	19,42
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ГОСТ 33 / ASTM D 445	66,5	220,9
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D 2270	98	99
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D 92	226	242
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 / ASTM D 97	-31	-19

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения и не являются спецификацией производителя.

Выпускается по СТО 45169682-012-2020

C.N.R.G. Oil Company

+7 495 510-27-74 | info@cnrg-oil.ru | www.cnrg-oil.ru
Москва, ул. Иркутская д.11, корп. 2

Номер технического паспорта: **CN192-193R**

Дата редакции: **02.10.2020**