

CROCUS Hydraulic HVLP 10, 15, 22, 32, 46, 68

Гидравлические масла



Фасовка:

Бочка 205 литров
Канистра 20 литров

Класс вязкости:

ISO VG 10
ISO VG 15
ISO VG 22
ISO VG 32
ISO VG 46
ISO VG 68

Спецификация:

DIN 51524-3 (HVLP)
ISO 11158
Denison HF-0/HF-1/HF-2
MAG P70
Bosch Rexroth RE 90245
ASTM D6158

Описание:

Масла серии **CROCUS Hydraulic HVLP** разработаны для всесезонного применения в гидравлических системах различного оборудования, работающего в широком температурном диапазоне. Масла обладают высокими эксплуатационными характеристиками, антикоррозийными, антипенными и противоизносными свойствами. Высокий уровень стабильности к окислению продлевает срок службы масла и позволяет сократить расходы на обслуживание гидросистемы.

Преимущества:

- Превосходные вязкостно-температурные характеристики для работы в разных климатических условиях
- Высокий класс чистоты, продлевающий ресурс работы гидронасосов
- Отличные антипенные свойства
- Активные антикоррозионные компоненты, защищающие оборудование от коррозии
- Высокий уровень окислительной и термической стабильности

Типовые характеристики:

Наименование показателя	Метод	CROCUS Hydraulic HVLP					
		10	15	22	32	46	68
Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 40°C	ГОСТ 33 / ASTM D 445	10	15	22	32	46	68
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D 2270	156	166	172	162	154	150
Кислотное число, мг КОН, на 1 г масла	ГОСТ 11362	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333 / ASTM D 92	142	164	178	188	216	224
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	-60	-60	-52	-48	-44	-40
Склонность к пенообразованию, см ³ /стабильность пены, см ³	ГОСТ 32344						
- при 24°C, не более		0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
- при 94 °C, не более		10/0	10/0	10/0	20/0	20/0	20/0
- при 24°C после испытания при 94°C, не более		0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Плотность при 20°C, кг/м ³	ASTM D 4052	826	840	848	864	872	882

*Представленные данные являются справочными и могут меняться в рамках нормативной документации. Продукты изготавливаются по ТУ 19.20.29-004-28143847-2023.

ООО «Крокус»

+7 (831) 215 91 50 info@crocusoil.ru www.crocusoil.ru

г.Нижний Новгород