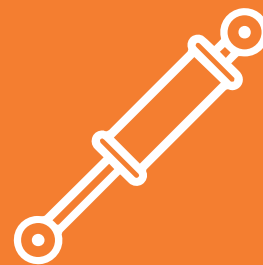


GRACE FLUID HVLP 15, 22, 32, 46, 68, 100

Гидравлические жидкости



Преимущества для потребителя

- Высокая устойчивость к окислению и отличная термическая стабильность уменьшают отложения при работе в гидроприводе
- Отличные противоизносные свойства
- Гидролитическая стабильность и высокая способность к деэмульгированию предотвращает коррозию стали и цветных металлов
- Полная совместимость со всеми уплотнительными материалами
- Хорошие антипенные свойства и быстрое отделение вовлеченного воздуха

Типовые характеристики

Показатели	Метод измерения	15	22	32	46	68	100
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	15	22	33,52	48,97	67,11	95,69
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	4,0	5,11	7,06	8,22	10,97	14,79
Индекс вязкости	ASTM D 2270	170	172	180	142	155	162
Плотность при 20 °С, г/см ³	ASTM D 4052	0,850	0,850	0,847	0,848	0,850	0,850
Температура вспышки, °С	ASTM D 92	160	170	180	200	215	225
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-45	-40	-35	-30	-27	-20

Вышеуказанные значения являются типовыми для стандартного производства и могут изменяться в пределах требований нормативной документации

- Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности.
- * Более подробную информацию можно получить у технических специалистов компании "Грейс Лубрикантс".
E-mail: info@grace-oil.com.



Сертификат соответствия системы менеджмента качества ISO 9001:2015
№РОСС RU.UCM001.K01295



Декларация о соответствии ЕАЭС
№RU Д-РУ.АД32.В.000184

Ренессанс®
страхование

Полис Страхования ответственности за качество товаров, работ [услуг]
№ 001 PIL-494092/2020

GRACE
Lubricants

8-800-234-50-17

ООО «Грейс Лубрикантс» г. Москва, Локомотивный проезд, д.21

www.grace-oil.com, e-mail: zakaz@grace-oil.com