

Описание

Смазочните продукти от тази гама са произведени от специално селектирани бази и добавки, така че да бъдат създадени масла за широка употреба. Тези масла са особено подходящи за повечето хидравлични системи, включително тези, които изискват специална противоизносна защита. Могат да бъдат използвани, както в индустрията, така и в автомобилите (самослвали, стрителна техника и др.), в зависимост от вида на помпата, с която са оборудвани, и наляганията, при които работят.

Свойства

- Устойчиви на окисление, стареене и образуване на утайки.
- Ниска температура на замръзване.
- Висок вискозитетен индекс.
- Съвместимост с уплътненията.
- Добри антипенни качества.
- Противоизносни свойства.
- Лесно отделяне на вода.

Експлоатационни нива

- DIN-51524 Part 2 HLP
- ISO 11158-HM

Технически спецификации

	МЯРКА	МЕТОД	СТОЙНОСТ	
ВИСКОЗИТЕТЕН КЛАС ISO			32	46
Вискозитет при 100°C	cSt	ASTM D 445	5.4	6.7
Вискозитет при 40 °C	cSt	ASTM D 445	32	46
Вискозитетен индекс		ASTM D 2270	100	97
Плътност при 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0.870	0.876
Стабилност на окисление, макс. киселинност при 1000 часа	mgKOH/g	ISO 4263	<2	<2

Горепосочените характеристики са типични стойности и не трябва да се считат за спецификации на продукта.