

TELEX E 5 и E 10



ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ

Смазочные
материалы

Описание

Высокоочищенное светлое минеральное масло содержащие присадки, защищающие от коррозии и препятствующие старению.

Масла особенно рекомендуются для гидравлических систем и для смазки высокооборотистых механизмов.

Свойства

- Хорошая устойчивость к старению.
- Низкая температура замерзания.
- Высокая способность формировать масляную пленку.
- Высокая устойчивость к окислению и формированию отложений.

Уровни качества

- DIN 51524 Part 1 HL
- ISO 6743/4 HL
- ISO 11158
- AFNOR NF E 48-603 HL

Технические характеристики

	ЕД.ИЗМ.	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ	
ISO класс			5	10
Вязкость при 100 °C	сСт	ASTM D 445	1.6	2.7
Вязкость при 40 °C	сСт	ASTM D 445	4.7	10
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	--	105 минимум
Температура вспышки, в открытом тигле	°C	ASTM D 92	110 минимум	150 минимум
Температура замерзания	°C	ASTM D 97	-30	-27
Коррозия меди, 3ч при 100°C		ASTM D 130	1b	1b
Сопротивление появлению ржавчины, метод А	-	ASTM D 2272	Проходит	Проходит

Срок годности 5 лет с даты производства.
Паспорт безопасности предоставляется по запросу.
repsol.com
+34 901 111 999
Техническая спецификация. Версия 4. Октябрь 2013 г.