

ULTRALUB AC 280

ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ МАСЛО ДЛЯ ВОЛОЧЕНИЯ СТАЛИ

ОПИСАНИЕ

ULTRALUB AC 280 не содержащее хлора масло с высокой стабильной и прочной смазывающей пленкой, которая предотвращает преждевременный износ рядов, заедание и истирание материала.

ПРИМЕНЕНИЕ

Подходит для растяжения стержней, стержней и профилей из легированных сталей, пружинных сталей, высокоуглеродистых, нержавеющей и низкоуглеродистых стальных направляющих.

Подходит для всех типов геометрии: квадратной, шестиугольной, круглой и т.д.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Без хлора.
- Антикоррозионная способность.
- Совместимость с антикоррозионными маслами
применяется в более поздних процессах.
- Пленочная смазка с высоким сопротивлением.
- Это позволяет проводить высокоскоростные процессы.
- Высокий индекс вязкости

	Ед.	Типовые значения	Метод
Внешний вид		Янтарное масло	
Плотность при 15 °C	kg/dm ³	0,954	ASTM D 1298
Вязкость при 40 °C	cSt	270	ASTM D 445
Индекс вязкости	-	> 200	ASTM D 2270
Точка возгорания	°C	240	ASTM D 92
Сварочная нагрузка (тест 4 шаров)	kg	> 800	ASTM D 4172

Rev: 07/17

The information provided in this document is based upon our best knowledge at the date of revision indicate, and is subject to changes without prior notice. Such information does not release the user from testing the product in their own application. The data indicated represent average values and do not constitute product specifications. For more information please contact COGELSA Technical Support.
COGELSA is not liable for damages caused by improper use of the product.