

Информация о материале

## EcoSpark 105

### Диэлектрическая жидкость

Диэлектрическая жидкость EcoSpark 105 представляет собой синтетическое масло высокой степени очистки для использования в прошивных станках при электроэрозионной обработке. Данный диэлектрик специально разработан для операций ЭЭО с минимальной температурой вспышки — 105 ° C. Это актуально в случае, если требуется минимизация рисков, связанных с воспламенением.

#### Преимущества :

- Диэлектрическая жидкость EcoSpark 105 представляет собой жидкость практически без цвета и запаха.
- Диэлектрическая жидкость EcoSpark 105 имеет отличные охлаждающие свойства, а также прекрасные вымывающие свойства.
- Низкой показатель вязкости 3,3 мм<sup>2</sup> / с при 20 ° C. (при 40 ° C — 2.3)
- Обладает отличной фильтруемостью и совместим практически со всеми системами фильтрации .
- Безопасен для человека.
- Срок эксплуатации без замены до 3х лет.
- Совместим с диэлектриками серии IME и IME-MH.

Наименование	Значение	DIN
Цвет	бесцветный	
Плотность при 15 ° C	0,81	ASTM D7042
Кин. Вязкость при 40 ° C	2,3	ASTM D7042
Температура вспышки , ° C	105	DIN EN ISO 2719