

HIGHTEC CUT MSU 5

Высоколегированная смазка для шлифовки

Описание



Основные характеристики

Характеристика	Метод	Единица	Значение
Плотность при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.8243
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	5,5
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	>150
Коррозия медной пластинки (100°C, 3 часа)	DIN 51759	Ranking	1

Эти характеристики являются типичными для текущего производства. Данные не являются гарантией наличия определенных свойств или пригодности для конкретной области применения. Ответственность за соблюдение действующих положений законодательства и нормативных документов, регламентирующих использование продукции, возлагается на получателя наших продуктов. Компания ROWE постоянно совершенствует свою продукцию. Поэтому компания ROWE сохраняет за собой право в любое время и без предварительного уведомления вносить изменения в технические характеристики, приведенные в данной информации о продукте. На все поставки распространяется действие наших актуальных Общих условий поставок и платежей (www.rowe-oil.com).

