Fluidos de corte puros



HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

Q8 EDM M

Fluido para mecanizado por descarga eléctrica.

Descripción

Fluido para mecanizado por descarga eléctrica.

Aplicaciones

Mecanizado por descarga eléctrica.

Instrucciones para el usuario

Para conservar las propiedades de este producto, los envases deben almacenarse en lugar protegido del agua, la congelación y la luz directa del sol .

Seguridad y Salud y Medio Ambiente

Consulte las instrucciones de la Hoja de Datos de Seguridad del producto para un uso seguro y respetuoso con el medio ambiente.

Propiedades

	Método	Unidad	Típicas
Densidad, 15 °C	D 4052	g/ml	0.81
Viscosidad cinemática, 40 °C	D 445	mm²/s	2.5
Punto de inflamación, V.A.	D 92	°C	100
Color	D 1500	-	L0.5
Corrosión al cobre, 100 °C, 3 h	D 130	-	1
32/5000 Conductividad eléctrica a 21 °C	D 2624	pS/m	< 10

Las cifras anteriores no son una especificación. Son cifras típicas obtenidas dentro de las tolerancias de producción.

Observaciones

Contacte con su representante en Q80ils para obtener más información y asesoramiento para su aplicación y equipo específicos.