

VLS 250



Aceite totalmente sintético
de alto rendimiento utilizable
hasta 250°C

Para lubricar y reducir el desgaste de expulsores, correderas y guías en moldes de inyección y matrices para los cuales se prefiere una lubricación por aceite, por ejemplo para los guiados de bolas.

VLS 250

ACEITE TOTALMENTE
SINTÉTICO
DE ALTO RENDIMIENTO



Embalaje	Contenido	Unidad de embalaje	Nº
Pulverizador	400ml	1 pza.	VLS 250/ 1/400
Pulverizador	400ml	12 pzas.	VLS 250/12/400

Beneficios

- » Temperatura de uso: hasta 250°C
- » Excelente protección contra el desgaste
- » Bajo coeficiente de fricción
- » Los aditivos de adherencia impiden el escurrimiento
- » Excelente capacidad de penetración
- » Químicamente estable
- » Excelente protección anticorrosiva
- » Aditivos EP

Descripción del producto

Aceite de alto rendimiento y con buenas propiedades adhesivas compuesto de una mezcla de aceites sintéticos especiales con aditivos EP para el rango de alta temperatura.

Uso

Agitar bien el envase.

Rociar el aceite sobre la superficie previamente limpiada.

VLS 250	Valor	Método de ensayo
Color	verde transparente	
Temperatura máxima	+250°C	
Base	mezcla de aceites sintéticos	
Viscosidad con 40°C	260mm ² /s	DIN 51 562
Punto de inflamación	246°C	ISO 25 92
Densidad	0,94g/cm ³	DIN 51 757

