

SCHMIERFETT WEIß

HOCHLEISTUNGS-SCHMIERMITTEL



Geeignet zur Schmierung bei Wartungs- und Inspektionsarbeiten

Lithiumverseiftes Mehrzweckfett auf Mineralölbasis

Temperatureinsatzbereich -30 °C bis +120 °C

Produktbeschreibung

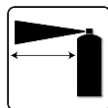
Helles, stark haftendes, Spezialfett auf Mineralölbasis zur Schmierung von Gleitschienen, Scharnieren, Rollen und Lagern. Hervorragende Oxidationsbeständigkeit, exzellentes Druckaufnahmevermögen und mechanisch hoch belastbar. Guter Korrosionsschutz mit sehr guter Wasserbeständigkeit.



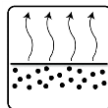
Nicht auf heißen Oberflächen anwenden



Schütteln
15-30 s



Sprühabstand
15-25 cm



Ablüften lassen
2-4 min

Technische Daten

Farbe	beige
Geruch	benzinartig
Charakteristik	Spezialschmierfett in schnell verdunstendem Lösungsmittel
NLGI-Klasse	2
Temperatureinsatzbereich	-30 °C bis +120 °C
Tropfpunkt	> 185 °C
VKA Schweißkraft	2000 N
Wasserbeständigkeit	1-90
Grundölviskosität (bei 100 °C)	115 mm ² /s
Halbbarkeit im Originalgebinde (mind.)	24 Monate

Lieferform

Art.-Nr.	EAN	Gebinde	VE	Inhalt
51019	4260116621445	Spraydose	12	500 ml