



SKF Vet voor extreme druk en lage temperatuur LGWM 1

LGWM 1 is een vet op basis van minerale olie met een lithiumzeep en bevat EP additieven (extreme pressure) met een lage consistentie. Dit product is uitermate geschikt voor het smeren van lagers die zowel radiaal als axiaal worden belast.

Eigenschappen:

- Goede smeerfilmopbouw bij lage temperaturen tot $-30\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- Goede verpompbaarheid, zelfs bij lage temperaturen.
- Goede bescherming tegen corrosie.- Uitstekend waterbestendig.

Typische toepassingen:

- Windmolens.
- Schroeftransporteurs.
- Centrale smeersystemen.
- Tontaatslagers.



Kenmerken

Serie: LGWM 1

Toepassing: Smering - vetten

Temperatuurgebied: $-30 / 110\text{ }^{\circ}\text{C}$

Kleur: Bruin

Druppelpunt: $> 170\text{ }^{\circ}\text{C}$

Verdikkingsmiddel: Lithium

Basisolie: Minerale olie

Norm: NLGI 1

DIN-norm: DIN 51825 KP1G-30

Worked penetration 0.1mm: 310-340

Inhoud l	Inhoud kg	Verpakking	Artikel
	5	Blik (pot)	24007316
	50	Vat	24007317
	180	Vat	12174640
0.42		Patroon	23766652

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.