

SAHLI MULTI PLUS EP-2M

Lithium-Mehrzweckfett EP

Beschreibung / Einsatzbereich

Das SAHLI MULTI PLUS EP-2M Fett eignet sich optimal zur Schmierung von allen Gleit- und Wälzlagern in Apparaten, Maschinen, Strassen- und Schienen-Fahrzeugen

SAHLI MULTI PLUS EP-2M ist für die optimale Schmierung von Maschinen und Apparaten in Industrie, Gewerbe, Bau-, Forst- und Landwirtschaft bestens geeignet. Der Temperatur-Einsatzbereich liegt zwischen -30 °C und +120 °C.

Herstellervorschriften beachten

Vorteile

- walk- und rollstabiles Mehrzweck-Schmierfett
- hervorragender Rostschutz
- gutes Tieftemperaturverhalten
- ausgeprägte EP-Eigenschaften
- hervorragende Lagerfähigkeit
- alterungs- und oxidationsstabil

Spezifikationen

KP2K-30 nach DIN 51502

Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit	Prüfung nach	Werte
Aufsteifmittel			Lithium
Walkpenetration	0,1 mm	DIN ISO 2137	265 - 295
NLGI-Klasse		DIN 51818	2
Tropfpunkt	°C	DIN ISO 2176	>180
Farbe		DIN ISO 2049	blau
Grundoeltyp			mineral
Grundoelviskosität bei 40 °C	mm ² /s	DIN ISO 3104	190
Temperatur-Einsatzbereich	°C		-30 bis +120
Wasserbeständigkeit		DIN 51807/T1	1 – 90
Korrosionstest auf Kupfer	24 h/100 °C	DIN 51811	1
Korrosionstest nach EMCOR		DIN 51802	0 – 0
Drehzahlkennwert (n x dm)	mm/min		300'000

Wassergefährdungsklasse: WGK 1
Entsorgungscod: VeVA/EWC 120 112

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.
