

GREASE 190 EP

NLGI 2

Litiumfett

Beskrivning

GREASE 190 EP är utmärkt för smörjning av alla glid- och rullkontaktlager i maskiner, väg- och järnvägsfordon.

Fördelar

- Universalfett med både arbets- och rollstabilitet
- Bra lågtemperatursegenskaper
- Mycket bra smörjande effekt samt utmärkta EP egenskaper
- Problemfri transport
- Utmärkt skydd mot oxidation

Användningsområden

GREASE 190 EP är optimal för smörjning av maskiner och utrustningar inom jord- och skogsbruk, industri och transport- och byggsektorn. Det breda temperatur arbetsområdet är mellan -30 °C och +120°C.

Anmärkningar

Följ alltid tillverkarens anvisningar.

Specifikationer

KP2K-30; DIN 51502; NLGI 2

Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			blå
Viskositet vid 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	190
Viskositet vid 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	15
Viskositetsindex		DIN ISO 2909	100
Basolja			mineral
Korrosionsprovning enligt EMCOR		DIN 51802	0-0
Korrosionsprovning på koppar	24h/100°C	DIN 51811	1
Drifttemperatur	°C		-30 - +120
Droppunkt	°C	DIN ISO 2176	>180
Förtjockningsmedel			Li
Vattenbeständighet		DIN 51807-1	1-90
VKA svetslast	N	DIN 51350-4	2600
Penetration	0.1 mm	DIN ISO 2137	265 - 295

Europeisk avfallskod: 12 01 12 / Vattenföroreningsklass: 1

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.

