



Smörjfett Universal

Användningsområde

STARTA Smörjfett Universal är ett mycket högkvalitativt fett för bl.a. chassismörjning, kullager, kulleleder, glidlager m.m. Fettet lämpar sig utmärkt för smörjning inom industrin och för fordons applikationer.

Egenskaper

STARTA Smörjfett Universal är ett litium förtjockat EP fett baserat på mineralolja. Produkten innehåller additiv som skyddar mot oxidation, korrosion och slitage. En liten mängd polymer ingår i syfte att öka vidhäftningsförmågan. Fettet har bra mekanisk stabilitet, klarar höga belastningar och ger ett bra rostskydd. Produkten har en mycket god smörjförmåga från -30°C till +120°C och klarar temperaturtoppar upp till +130 °C. Fettet lämpar sig även utmärkt för smörjning av komponenter i våta miljöer.



*Produkten finns i
420 ml, 18 och 50 kg.*

Specifikationer

STARTA Smörjfett Universal uppfyller följande specifikationer och krav:

- DIN 51502 KP2K-30, - ISO 6743 ISO-L-XCCIB2,
 - Godkänt enligt: Mercedes-Benz 267,0, MAN 283 Li-P
- Godkända SKF test:
- SKF R2F Test A + B vid 120°C – Smörjförmåga
 - SKF Emcor – Rostskydd
 - SKF WBG – Hjulagertest

Tekniska data

PARAMETER	ENHET	TYPISKT ANALYSDATA	METOD
Konsistens	NLGI	2	ASTM D217
Färg		Gul/ljusbrun	
Penetration 60 slag		265-595	ISO 2137
Droppunkt	°C	>180	IP 396
Basoljevisk. vid 40°C	mm ² /s (cSt)	200	ISO 12058
4-ball svetslast	N	2600	DIN 51350:4
4-ball slitage	mm	0,5	DIN 51350:5

* Med typiska analysdata menas vilka normala analyserade värden produkten har under en längre tidsperiod.

Produktnr: 1220

Reviderad: 2017-09-25