

Olej na mazání řetězů pro potravinářský průmysl LHFP 150

Popis

SKF LHFP 150 je olej na mazání řetězů pro potravinářský a farmaceutický průmysl (NSF H1) na bázi syntetického oleje. Vyznačuje se dobrou odolností proti opotřebením a korozi a také výbornou odolností proti stárnutí a oxidaci. Jeho speciální složení zaručuje vynikající funkci v aplikacích, které pracují při nízkých teplotách, a neutrální chování k těsněním a polymerům.

Použití

Olej na mazání řetězů SKF LHFP 150 je vhodný pro následující aplikace ve farmaceutickém a potravinářském průmyslu:

- řetězy dopravníku
- hnací řetězy
- zdvihací řetězy

Přednosti

Používání oleje na mazání řetězů SKF LHFP 150 snižuje náklady na údržbu tím, že:

- prodlužuje životnost řetězu
- prodlužuje domazávací intervaly, a tedy snižuje spotřebu oleje
- snižuje spotřebu energie díky vynikající mazací schopnosti



Nabízené velikosti balení

Balení		Označení
Plechovka 5 l		LHFP 150/5
Řada LAGD - 125 ml *	SKF SYSTEM 24	LAGD 125/FHF15
Řada LAGE - 122 ml	SKF SYSTEM 24 - úplná jednotka	LAGE 125/HFP15
Řada LAGE - 250 ml	SKF SYSTEM 24 - úplná jednotka	LAGE 250/HFP15
Řada LAGE - 122 ml	Řada LAGE - 122 ml - plnicí sada	LHFP 150/EML12
Řada LAGE - 250 ml	Řada LAGE - 250 ml - plnicí sada	LHFP 150/EML25

*Součástí je zpětný ventil

Technické údaje

Barva	bezbarvý
Typ základní olejové složky	syntetický ester
Měrná hmotnost, DIN 51757, při 20 °C (68 °F)	0,85 g/cm ³ (0.03 lb/in ³)
Rozsah provozních teplot	-30 až 120 °C (-22 až 248 °F)
Teplota vzplanutí	>200 °C (392 °F)
Teplota tuhnutí, DIN ISO 3016	< -30 °C (-22 °F)
Viskozita základní olejové složky, DIN 51562	
40 °C (104 °F), mm ² /s	ISO VG 150
100 °C (212 °F), mm ² /s	cca. 19
Slučitelnost s potravinami	
Schváleno NSF	H1 (registrační číslo: 136858)
Skladovatelnost	2 roky