

# LHMT 68 Řetězový olej pro střední teploty

## Popis

SKF LHMT 68 je vysoce kvalitní minerální olej, speciálně určený pro mazání řetězů za středních provozních teplot.

Zajišťuje velmi dobrou ochranu proti opotřebení a korozi.

Vyznačuje se vynikající odolností proti stárnutí oxidací a chová se neutrálně k těsněním a polymerům.

## Použití

Řetězový olej SKF LHMT 68 je vysokovýkonný olej, který najde uplatnění v každém průmyslovém odvětví (cementárny, doprava materiálu atd.). Je vhodný především pro následující způsoby použití:

- Řetězy dopravníku
- Hnací řetězy
- Zdvihací řetězy



## Přednosti

Používání oleje na mazání řetězů SKF LHMT 68 snižuje náklady na údržbu:

- prodloužením životnosti řetězu
- prodloužením domazávacího intervalu, a tedy snížením spotřeby oleje
- snížením spotřeby energie díky vynikajícím mazacím vlastnostem.

### Nabízená balení

SYSTEM 24 (LAGD 60/HMT68 LAGD 125/HMT68)	400 ml sprej (LHMP 68/0.4)	5l plechovka (LHMT 68/5)
--	-------------------------------	-----------------------------

### Technické údaje

<b>Označení</b>	LHMT 68/0.4, LHMT 68/5 LAGD 60/HMT68, LAGD 125/HMT68
<b>Barva</b>	žlutavě hnědá
<b>Typ základní olejové složky</b>	minerální
<b>Měrná hmotnost, DIN 51757, při 20°C (68 °F)</b>	0,85 g/cm <sup>3</sup> (0,03 lb/in <sup>3</sup> )
<b>Rozsah provozních teplot</b>	-15 až 90 °C (5 až 194 °F)
<b>Teplota vzplanutí</b>	>200 °C (392 oF)
<b>Teplota tuhnutí, DIN ISO 3016</b>	< -15 °C (5 oF)
<b>Viskozita základní olejové složky, DIN 51562</b>	
<b>40 °C (104 °F), mm<sup>2</sup>/s</b>	ISO VG 68
<b>100 °C (212 °F), mm<sup>2</sup>/s</b>	cca. 9
<b>Skladovatelnost</b>	2 roky