

LUKOIL INTEGO BMO 150

Špeciálny prevodový olej vyvinutý pre použitie v zariadeniach výrobcov obalov v odvetví výroby plechoviek (s otvorenými prevodmi)

SCHVÁLENIA

Carnaud Metalbox

SPLŇA

DIN 51 517 – CL 150
 DIN 51 501 – L-AN 150
 DIN 51 502 – H 150

POPIS PRODUKTU

LUKOIL INTEGO BMO 150 sa vyznačuje odolnosťou proti starnutiu, účinnou ochranou proti korózii, obmedzeným penením a vynikajúcou deemulgáciou vody, dobrými mazacími vlastnosťami, rovnako ako aj neutrálnym správaním sa voči tesneniam.

POUŽITIE

LUKOIL INTEGO BMO 150 sa používa spoľahlivo a s nízkou spotrebou oleja v zariadeniach výrobcov nápojových plechoviek s otvorenými prevodmi. Môže byť tiež používaný k mazaniu kĺzavých a valivých ložísk a pre mazaniu čelných ozubení. Je treba dbať požiadavkou na viskozitu oleja!

ÚSPEŠNÉ POUŽITIE

LUKOIL INTEGO BMO 150 je úspešne používaný spoločnosťou REXAM v strojoch na výrobu tiel hliníkových plechoviek s otvorenými prevodmi.

TYPICKÉ ÚDAJE

VLASTNOSŤ	Jednotka	Skúšobná metóda	LUKOIL INTEGO BMO ISO VG 150
Hustota pri 15 °C	kg/m ³	ASTM D 1298	889
Kin. viskozita pri 100°C	mm ² /s	ASTM D 445	14,3
Kin. viskozita pri 40°C	mm ² /s	ASTM D 445	150
Bod vzplanutia	°C	ASTM D92	>220
Neutralizačné číslo	mg KOH/g	ASTM E 659	<0,1
Bod tuhnutia	°C	ASTM D 97	<-15

Informácie uvedené v typických údajoch nepredstavujú špecifikáciu, ale vychádzajú zo súčasnej produkcie a môžu sa meniť v rámci povolených odchýlok výrobných parametrov. Právo na zmeny je vyhradené OOO "LLK-International".