

LUKOIL EFFORSE HD 4009

Olej pre atmosférické a prepľňované benzínové Heavy Duty motory prevádzkované na zemný i kalový plyn za sťažených prevádzkových podmienok

SCHVÁLENIA

MAN 3271-4
 GE-JENBACHER TA 1000-1109
 MDE 57 AP 2008
 MTU BR 400

SPLŇA

MIL-L-2104B/C
 API CC

POPIS PRODUKTU

LUKOIL EFFORSE HD 4009 sa vyznačuje vysokou odolnosťou proti starnutiu a veľmi dobrou ochranou proti opotrebovaniu. Bráni tvorbe usadenín na piestoch, šlemu a karbonizácii, chráni pred koróziou a minimalizuje spotrebu oleja.

POUŽITIE

Pre atmosférické i prepľňované motory prevádzkované na zemný a kalový plyn podľa predpisu výrobcu. **LUKOIL EFFORSE HD 4009** odpovedá požiadavkám známych výrobcov plynových motorov s HD vlastnosťami.

Pri používaní olejov pre plynové motory sa odporúčajú pravidelné analýzy oleja. S ďalšími otázkami sa obráťte, prosím, na oddelenie uvedené v zapätí!

TYPICKÉ ÚDAJE

VLASTNOSŤ	Jednotka	Skúšobná metóda	LUKOIL EFFORSE HD 4009
Hustota pri 15 °C	kg/m ³	DIN 51757	892
Bod vzplanutia	°C	ISO 2592	>230
Viskozitná trieda	SAE		40
Kin. viskozita pri 40 °C	mm ² /s	DIN 51562/T1	125
Kin. viskozita pri 100 °C	mm ² /s	DIN 51562/T1	13,5
Bod tuhnutia	°C	DIN ISO 3016	<-24
Sulfátový popol	% hm.	DIN 51575	0,9
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	9,5
Neutralizačné číslo (NZ)	mg KOH/g	DIN 51558	0,06

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".