

PETROMAX LUBEGRASE MOLYBLACK EP

Unsoare grafitata cu bisulfura de Molibden

DESCRIERE

LUBEGRASE MOLYBLACK EP este o unsoare pe baza de sapun de litiu, uleiuri extrem de rafinate si disulfura de molibden de inalta puritate si finete.

Este potrivita pentru a fi folosita in locul tuturor celorlalte tipuri de unsori, atunci cand pe rulmenti, bucese si alte dispozitive sunt prezente o gama larga de temperaturi (-20 >> +130°C), viteza medie/mare, prezenta apei.

Prezenta disulfurei de molibden asigura proprietati excelente de rezistenta la uzura si rezistenta la sarcina chiar si in cele mai dificile conditii de lucru

LUBEGRASE MOLYBLACK EP asigură:

- stabilitate mecanica excelenta;
- rezistenta mare la oxidare;
- rezistenta mare la imbatranire;
- rezistenta mare la actiunea de spalare a apei;
- gama larga de temperaturi de utilizare (de la -20°C la +130°C);
- proprietăți E.P. excelente (presiune extremă)
- buna protectie impotriva coroziunii

CARACTERISTICI	MOLYBLACK EP	
NLGI	1	2
Aspect / Culoare	untos / negru	
Penetrare in lucru 60 lovituri duble	ASTM D 217	310 – 340 mm/10 265 – 295 mm/10
Vascozitate ulei de baza la 40°C	ASTM D 445	ISO VG 100
Punct picurare	ASTM D 566	> 170°C > 180°C
Emcor test	DIN 51802	0/1
Pierderi la spalare	ASTM D 1264	< 6%
Interval temperatura utilizare	- 20°C + 130°C	
Test roata rulment Pierdere in greutate la lubrifiere	ASTM D 1263	5% max bun 3% max excelent
Vascozitate aparenta	(25 sec, 0°C)	410 poises 620 poises