

PETROMAX HIDROMAX HM 32

Ulei hidraulic multifunctional

STANDARD DE CALITATE

Lubrifiantii din seria Hidromax HM 32 corespund urmatoarele standarde de calitate:

- AFNOR NFE 448 603 HM
- DIN 51524 PART 2 (HM, H-LP)
- CINCINNATI MILACRON P-68/P-69/P-70
- DENISON HF 2 & HF 0
- Vickers I-286s, M 2950-S

DESCRIERE

Seria de uleiuri Hidromax HM 32 este compusa din produse formate cu baze adecvate selectate cu utilizarea de aditivi corespunzatori anti-uzura, anti-rugina, anti-oxidanți și antispumante pentru a obține o excelenta stabilitate chimică și longevitate în exploatare.

Acesta protejează, piesele de coroziune, asigurând ușor pornirea internă datorita bazei punctului de scurgere. Are remarcabile calitati antirugina cu reziduri de carbon scazute.

CARACTERISTICI TIPICE

ISO VG	32
Densitate la 15°C.Kg./dm ³ ASTM D 1298	0,860
Viscozitate la 40°C.cSt ASTM D445	28,8 - 35,2
Viscozitate la 100°C.cSt ASTM D445	5,2
Indice de vascozitate ASTM D2270	100
Punct aprindere °C ASTM D92	205
Punct scurgere °C ASTM D97	-21
N. Neutralizare ASTM D 974 mgKOH/g	0,25 - 0,4
Dezemulsionare ASTM D 1401	40'
Spumare ASTM D 892	30 cc. – 5'