

LUKOIL SIGNUM M283

Grasso EP multiuso per impiego di lunga durata, a base di sapone complesso di litio

APPROVAZIONE

MAN 283 Li-P 2
 MB 267.0

SODDISFA

DIN 51 825 - KP 2 N-30

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

LUKOIL SIGNUM M283 è un grasso EP multiuso per impiego di lunga durata, a base di sapone complesso di litio e olio minerale, con inibitori di corrosione e ossidazione e additivi per sistemi ad alta pressione che riducono l'usura.

LUKOIL SIGNUM M283 ha l'elevata resistenza meccanica e termica - offre la protezione affidabile dei componenti anche in presenza di attrito, urti e temperature elevate prolunga la durata e riduce i fermi macchina. Ha una elevata resistenza all'ossidazione - consente l'utilizzo prolungato fino alla lubrificazione permanente, riduce i costi di manutenzione e di acquisto.

LUKOIL SIGNUM M283 è stabile alla saponatura e al taglio - la consistenza rimane invariata anche in caso di utilizzo pesante, gli intervalli di lubrificazione prolungati riducono i costi.

LUKOIL SIGNUM M283 ha una buona resistenza all'acqua, garantendo una lubrificazione sicura, proteggendo contro la corrosione anche in caso di infiltrazioni di acqua dirette e prolungando così la durata dei componenti.

LUKOIL SIGNUM M283 offre ottima protezione contro la ruggine e la corrosione e protegge efficacemente i componenti dall'umidità e prolunga la durata dei componenti. Offre anche facile trasporto in tubature lunghe - è adatto anche per impianti di lubrificazione centralizzata e riduce lo stoccaggio.

LUKOIL SIGNUM M283 ha il campo di applicazione universale, copre un vasto campo d'applicazione e riduce i costi di magazzino.

APPLICAZIONE

LUKOIL SIGNUM M283 è un grasso lubrificante di lunga durata per cuscinetti a rotolamento e scorrimento sottoposti a carichi elevati in condizioni di temperatura più alta, in particolare per la lubrificazione nel settore dei veicoli pesanti, per cuscinetti ruota a giri elevati di autoveicoli, cuscinetti ruota di veicoli industriali e macchine per edilizia, particolarmente idoneo anche per impianti di lubrificazione centralizzati. Utilizzabile in un range di temperatura da -30°C a +160°C.

DATI TIPICI

| PROPRIETÀ | Unità | Metodo di prova | LUKOIL SIGNUM M283 |
|--|--------------------|-----------------|--------------------|
| Aspetto visivo | --- | | morbido |
| Colore | --- | | naturale |
| Consistenza | NLGI | DIN 51818 | 2 |
| Punto di gocciolamento | °C | DIN ISO 2176 | >185 |
| Valore tipico velocità $d_n (n_D \cdot d_m)$ | mm/min | | 200.000 |
| Viscosità olio di base a 40°C | mm ² /s | DIN 51 562 | 220 |

Le informazioni contenute nei dati tipici non costituiscono una specifica, ma è un'indicazione basata sulla produzione corrente e può essere influenzata da tolleranze di produzione ammissibili. Il diritto di apportare modifiche è riservata al OOO "LLK-International".

v1.0*, 10.04.2015, Pagina 1/1

* Questo documento sostituisce tutte le versioni precedenti

Per ulteriori informazioni contattare Technical Marketing Service Lubricants technics.lubes@lukoil.com.

LUKOIL Lubricants Europe Oy
 Ölhafen Lobau – Uferstr. 8
 1220 Vienna - Austria

+43(1)205 222-8800

www.lukoil-lubricants.eu

member of:

