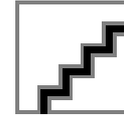


MOTUL



CG GREASE 000

Base minerale

DESCRIZIONE

Grasso formulato per sistemi di lubrificazione centralizzata di camion, macchine movimento terra e macchine agricole. Consistenza NLGI 000 adatta per la maggior parte dei sistemi di ingrassaggio centralizzato. Adatto anche quando viene richiesta una consistenza NLGI 00. Temperature di utilizzo: da -50°C a +120°C.

APPLICAZIONI

CG GREASE 000 è un grasso morbido per sistemi di ingrassaggio centralizzato di veicoli commerciali, camion, macchine movimento terra e macchine agricole. E' adatto anche quando viene richiesto una consistenza NLGI 00 e può essere usato per una lubrificazione a lungo termine da -50°C a +120°C.

VANTAGGI

- Grasso multiuso. Con sapone di litio e additivazione anti-usura, anti-ossidazione & anti-corrosione.
- Buone proprietà sotto carichi elevati.
- Ottima fluidità a freddo per permettere una migliore circolazione del grasso nel circuito alle basse temperature.
- Resistente all'acqua.
- Anti-corrosione, anti-ruggine e anti-ossidazione.
- Eccellente proprietà anti-usura.
- Conforme ai requisiti WILLY VOGEL.



CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE	METODO	CG GREASE 000
Colore	Visivo	Rosso
Punto di goccia	ASTM D2265	> 160 °C
Grado di consistenza		
Sapone		Litio
Viscosità olio base a 40°C	DIN 51562	45,0 mm ² /s
Viscosità olio base a 100°C	DIN 51562	5,3 mm ² /s
Penetrabilità - 60 cicli		400 / 460 x 10 ⁻¹ mm
Anti-corrosione EMCOR	IP 220	0 / 0
Pressione di scorrimento a -35°C		< 60 mbar
Carico di saldatura VKA		2.000,0 N
Resistenza all'acqua	DIN 51807 T1	1 / 90

Denominazione DIN 51502: MP 00/000 K-50

AVVISO IMPORTANTE

Tutte le informazioni su sicurezza, salute e ambiente sono riportate sulla scheda di sicurezza. Essa fornisce le informazioni sui rischi, le precauzioni e le prime misure di emergenza. Essa precisa le disposizioni da applicare in caso di perdita accidentale, per lo smaltimento del prodotto, nonché sui suoi effetti sull'ambiente.

Il nostro prodotto contiene additivi naturali, che possono modificare il colore dei concentrati, senza influenzarne il rendimento. Le specifiche dei nostri prodotti sono definite solamente a partire dall'ordine e sono soggette alle nostre condizioni generali di vendita e garanzia. Perché i nostri clienti possano beneficiare delle evoluzioni della tecnica, le caratteristiche generali dei nostri prodotti possono evolvere nel tempo.