

MULTIS EP 00



Universellt halvflytande litium/kalciumfett för extremt tryck

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

- MULTIS EP 00 är utformad för smörjning av slutna växlar, men kan även användas för smörjning av chassin med hjälp av centralsmörjningssystem när NLGI 00-fett rekommenderas
- Centralsmörjningssystem som finns i lastbilar, terrängfordon och som används i jordbruk, vägbyggnad och industri
- MULTIS EP 00 bör påföras med en pneumatisk pump

PRESTANDA

- ISO 6743-9: L-XCBEB 00
- DIN 51 502: GP00G-30

KUNDFÖRDELAR

- Bildar en smörjfilm som är varaktig och som ger ökad livslängd för smorda delar
- Utomordentlig pumpbarhet på grund av fettets egenskaper vid låg temperatur och dess jämna konsistens
- Blandbar med de flesta konventionella tvålfetter
- Utmärkt vidhäftning till metall

SPECIFIKATIONER

MULTIS EP 00	Metod	Enhet	MULTIS EP 00
Förtjockningsmedel	-	-	Litium / Kalcium
Basolja	-	-	Mineralisk
NLGI-klass	ASTM D 217	-	00
Färg	Visuellt	-	Ljusbrun
Konsistens	Visuellt	-	Slät
Drifttemperatur	-	°C	- 30 till 100
Penetration, 25 °C	ASTM D 217	0,1 mm	400 – 430
Flödestryck, 1400 mbar	DIN 51 805	°C	-31
Delimon 7mm, -20 °C, 1/10/100 g/min.	DIN 51 816-T2	bar/m	1,7/6,5/30
Droppunkt	IP 396	°C	> 160
Viskositet (basolja), 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s (cSt)	150

De specifikationsvärden som visas i denna tabell är typiska värden, endast i informationssyfte.

TOTAL SWEDEN AB
Box 50326
202 13 Malmö

MULTIS EP 00
12.2004

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



Detta smörjmedel utgör inte någon särskild fara om det används i enlighet med våra rekommendationer och tillämpas så som det är avsett. Ett säkerhetsdatablad i enlighet med kraven i nuvarande EG-lagstiftning finns tillgängligt från din lokala handlare.