

MULTIS EP 00



Mehrzweck-EP-Lithium/Calcium-Fließfett.

ANWENDUNGEN

EP-Fließfett für geschlossene Getriebe und Zentralschmieranlagen

Empfehlung

- **MULTIS EP 00** wurde speziell zur Schmierung geschlossener Getriebe auch bei hohe Belastung entwickelt.
- **Multis EP 00** eignet sich ebenfalls sehr gut für Zentralschmieranlagen an Nutzfahrzeugen, Baugeräten usw. und in industriellen Anlagen mit langen Leitungswegen, für die ein Fett der Konsistenzklasse NLGI 00 vorgeschrieben ist..
- Bei der Nachschmierung stets eine Kontaminierung mit Staub und Schmutz vermeiden.

SPEZIFIKATIONEN

Internationale Spezifikationen

- ISO 6743-9: L-XBCEB 00
- DIN 51502: GP00G-30

VORTEILE

Hervorragende Pumpbarkeit auch bei tiefen Temperaturen

Keine schädlichen Substanzen

- **MULTIS EP 00** ist wegen seines exzellenten Tieftemperaturverhaltens und seiner glatten und weichen Textur ausgezeichnet pumpbar.
- **MULTIS EP 00** bildet einen dauerhaften Schmierfilm und gewährt damit eine verlängerte Lebenszeit der Maschinenteile.
- **MULTIS EP 00** ist mischbar mit den meisten herkömmlichen Seifenfetten.
- Exzellentes Haftvermögen auf metallischen Oberflächen.
- **MULTIS EP 00** enthält kein Blei oder andere gesundheitsgefährdende Schwermetalle.

TYPISCHE KENNWERTE	METHODE	EINHEIT	MULTIS EP 00
Seife / Verdicker		-	Lithium/Calcium
NLGI-Grad	ASTM D 217/DIN 51818	-	00
Farbe	visuell	-	hellbraun
Erscheinung	visuell	-	glatt
Gebrauchstemperaturbereich	-	°C	-30 bis 100
Penetration bei 25°C	ASTM D 217/DIN 51818	0.1 mm	400-430
Fließdruck, 1400 mbar	DIN 51805	°C	- 31
Delimon, 7 mm, -20°C, 1/10/100 g/min	DIN 51816-2	bar/m	1,7/6,5/30
Tropfpunkt	DIN ISO 2176	°C	> 160
Viskosität (Grundöle) bei 40°C	DIN 51562-1/ISO 3104	mm ² /s	150

Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können. Fachinformationen für Industrie und Autohandel.