

MULTIS ZS 000



Gres



Çok amaçlı sentetik aşırı basınca dayanıklı yarı akışkan lityum/kalsiyum gres

UYGULAMALAR

- Merkezi yağlama sistemi**
- **MULTIS ZS** özel olarak NLGI 00/000 dereceli gres önerilmiş merkezi sistem yağlama sistemlerinin şaseleri için geliştirilmiştir.
 - Merkezi yağlama sistemi tırlarda, tarım ve endüstride kullanılan off-road araçlarda bulunur.
 - Gresin uygulama sırasında kirlenmesini engelleyiniz. Tercihen pnömatik pompa sistemi kullanınız.
- Tavsiye**

SPESİFİKASYONLAR

- Onaylar:**
- ISO 6743-9 : L-XECFB000
 - DIN 51502 : MP00/000K-45
 - Mercedes Benz Betriebstoff-Vorschriften Blatt 264
 - MAN according to Werknorm 283-Li-P00/000
 - Vogel AG, specification Fließfett, edition 01/89

AVANTAJLAR

- Düşük sıcaklıkta iyi pompalanabilme**
- **MULTIS ZS** dayanıklı bir film oluşturur, yağlanan parçaların ömrünü uzatır.
 - Mükemmel düşük sıcaklık özelliği ve düzgün dokusu sayesinde başarılı bir pompalanma sağlar.
- Metale iyi yapışma**
- **MULTIS ZS** diğer sabun gresleri ile karışabilir.
 - Metale mükemmel yapışma özelliği
- Zararlı madde içermez**
- **MULTIS ZS** kurşun veya insan sağlığına ve çevreye zarar verecek ağır metaller içermez.

KARAKTERİSTİKLER

	METOD	BİRİM	MULTIS ZS
Sabun/kalınlaştırıcı		-	Lityum/ Kalsiyum
NLGI grade	ASTM D 217/DIN 51 818	-	00/000
Renk		-	Yeşil
Görüntü		-	Yumuşak
Çalışma sıcaklık aralığı		°C	- 45 to 120
Penetrasyon @ 25°C	ASTM D 217/DIN51 818	0,1 mm	420 - 460
Akma basıncı -35°C	DIN 51 805	mbar	56
Delimon 7mm, -20°C, 1/10/100 g/min	DIN 51 816-T2	Bar/m	0,25 / 0,98 / 3,62
Damlama noktası	IP 396/DIN ISO 2176	°C	> 170
Baz yağın kinematik viscositesi @ 40°C	ASTM D 445/DIN 51 562-1/ISO 3104/IP71	mm ² /s (cSt)	42

Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

TOTAL TURKEY PAZARLAMA A.Ş

Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdeniz Cad.
Akkom Ofis Park Kelif Plaza
3.Blok No:2 Kat:3
34768 Ümraniye-İSTANBUL

MULTIS ZS
Revizyon tarihi Aralık 2015