

SPECIS CU



Gres



Bakır içeren yağlayıcı gres

UYGULAMALAR

- Korozyona ve oksidasyona duyarlı, daha sonra sökülmesi zor olan bileşenlerin montajında kullanılır.
- Araçların mekanik fren bağlantıları ve deniz suyu ile temas eden ve korozyona maruz kalabilecek mekanik bağlantılar üzerinde etkilidir.
- Yüksek sıcaklık dayanımı nedeniyle egzoz manifold somunları için kullanılabilir.

SPESİFİKASYONLAR

- ISO-L-X BGBB 1
- DIN 51502 MPF1U -20

AVANTAJLAR

Suya dayanım

- Islak ve nemli ortamlarda dişli bileşenlerin demonte edilmesini kolaylaştırır. Örneğin; civatalar, somunlar, fren bağlantıları
- Egzoz manifoldu somunlarında dişli sıyrılmasını engellemek amacıyla ve diğer yüksek sıcaklık uygulamalarında kullanılabilir.
- Suya dayanım

KARAKTERİSTİKLER

	METOT	BİRİM	DEĞER
Renk	Görsel	-	Bakır
Görünüş	Görsel	-	Pürüzsüz
NLGI	NLGI	-	1
Kalınlaştırıcı	-	-	Kil
Damlama Noktası	-	°C	Damlamaz
Baz yağın kinematik viskozitesi @40°C	ISO 3104	mm ² /s	500
Çalışma sıcaklığı			
- Yavaş hareket		°C	-20 / 300
- Sabit		°C	-20 /1000

*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

SPECIS CU
Nisan 2021