

CERAN MS



Gres



Yüksek basınca, suya, yüksek sıcaklığa dayanıklı Molibden disülfid'li kompleks kalsiyum sülfonat gresi

UYGULAMALAR

Çok amaçlı suya dayanıklı ağır hizmet gresi

Endüstriyel uygulamalar

Tavsiye

- **CERAN MS** su kantağının sözkonusu olduğu aşırı basınç, darbe ve vibrasyon altında çalışan sistemler için geliştirilmiş Molibden disülfid'li gresdir, Gezer vinçler, konveyörler, açık dişliler ve dişli kaplinleri gibi çok amaçlı endüstriyel, deniz ve off-shore uygulamalarındaki yağlamalara uygun olarak formüle edilmiştir
- **CERAN MS** yüksek basınç ve yüksek sıcaklık gibi zor şartlardaki yağlamalar için uygundur. Kazara sistemde oluşabilecek aşırı sıcaklıkta (overheating) bünyesindeki molibden disülfid yağlamamın kesilmesini engelleyerek sistemi korur, gresin jelleşmesi ve sertleşmesine engel olur
- Gresin uygulama sırasında kirlenmesini engelleyiniz. Tercihen pnömatik pompa sistemi kullanınız.

SPEŞİFİKASYONLAR

- ISO 6743-9: L-XBFHB 1/2
- DIN 51 502: KPF1/2R -20

AVANTAJLAR

**Çok amaçlı
Yüksek yük taşıma
Suya dayanıklı
Yüksek sıcaklık
Anti korozyon
Zararlı madde içermez**

- Suya karşı olağanüstü dayanıklıdır, grese yüksek miktarda su karışması durumunda dahi kıvamında belirgin bir kayıp gözlenmemiştir.
- Kalsiyum sülfonat sabun sayesinde korozyona ve oksidasyona karşı deniz suyunun varlığında da mükemmel koruma sağlar.
- **CERAN MS** kurşun veya insan sağlığına ve çevreye zarar verecek ağır metaller içermez.

KARAKTERİSTİKLER

	METOD	BİRİM	CERAN MS
Sabun/kalınlaştırıcı		-	Kalsiyum Sülfonat
NLGI grade	ASTM D 217/DIN 51 818	-	1-2
Renk	Görsel	-	Antrasit
Görüntü	Görsel	-	Yumuşak/yapışkan
Çalışma sıcaklık aralığı		°C	-20 / 180
Penetrasyon @ 25°C	ASTM D 217/DIN51 818	0.1 mm	280-310
Dört top kaynak yükü	DIN 51 350-4	daN	500
Paslanmazlık performansı SKF- EMCOR	DIN 51 802/IP220/NFT 60-135/ISO 11007	rating	0-0
Damlama noktası	IP 396/DIN ISO 2176	°C	> 300
Baz yağın kinematik viskozitesi @ 40°C	ASTM D 445/DIN 51 562-1/ISO 3104/ IP71	mm ² /s (cSt)	650

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

Ceran MS
Revizyon tarihi Aralık 2015



Total Madeni yağları amacına uygun kullandığı sürece çevreye ve insan sağlığına zarar vermezler .
Ürünlerimiz ile ilgili AB nomlarına uygun ürün güvenlik fişleri merkez ofisimizden temin edilebilir..