

MOLYTECH SYNTGREASE LI BC 2

Açıklama

- Lityum sabunu, sentetik yağ ve aşınma önleyici ve yağlayıcılar ile formüle edilmiş yağlama gresi aşırı basınç katkıları.
- SYNTGREASE LI BC 2 kurşun, ağır metaller ve diğer çevreye zararlı ürünler içermez.

Uygulamalar

- Formülasyonu nedeniyle bu gres mekanizmalar gibi uygulamalar için uygundur. Geniş bir sıcaklık aralığında (çok düşük sıcaklıkta bile) çalışabilen plastik ve kauçuk malzemelerle temas eder. Özel katkı maddeleri ömür boyu kullanım sağlar. Düşük sürtünme ve daha az aşınma ile yağlama. Uygulama örnekleri Bowden kabloları, plastik dişliler ve kayar kontak olabilir otomotiv ve endüstriyel bileşenlerde rulman.

Kullanımı

- SYNTGREASE LI BC 2 pompalanabilir: Bu nedenle merkezi yağlama sistemleri için uygundur. Fırça, spatula, otomatik gres tabancası ile de kullanılabilir.

Standartlar

- Mükemmel hız faktörü
- Korozyona karşı yüksek koruma
- Geniş sıcaklık aralığı
- Çok düşük çalışma sıcaklığı (-60°C)
- Otomotiv endüstrisinde kullanılan plastiklerin çoğu ile uyumludur
- Çok az aşınma
- Düşük sürtünme katsayısı

MOLYTECH SYNTGREASE LI BC 2

Teknik Özellikler

Özellik	Test Metodu	Min. Tipik Maks. Değerler		
		Bej	Bej	Bej
Renk	Görsel	Bej	Bej	Bej
Çalışma Sıcaklığı, °C	-	-60		140
Baz Yağ Viskozitesi, 40°C	ASTM D 445	16		20
Baz Yağ Viskozitesi, 100°C	ASTM D 445	3.5		4.5
Baz Yağ İndeksi	ASTM D 2270	120		
Özgül Ağırlık, gr/cm ³	ASTM D 4052		0.86	
60 vuruşta İşlenmiş Penetrasyon, mm/10	ASTM D 217	265		295
Tutarlılık	NLGI			2
Damlama Noktası, °C	ASTM D 2265	180		
DN Değeri, mm/dak				10 ⁶
Akış Basıncı, 20°C mbar	DIN 51805		100	
Akış Basıncı, -35°C mbar	DIN 51805			450
Emcor Korozyon Testi, Seviye	DIN 51805			0/1

*Burada belirtilen değerler ürüne ait tipik değerlerdir. Ürün spesifikasyonunu belirlemez.

— Sağlık, emniyet, çevre ve depolama bilgileri için ürünün MSDS'ine bakılmalıdır.