



Hi-Thermo 850

Sabunsuz Yüksek Sıcaklık Gresli

Madeni Yağlar
HEP YANINIZDAYIZ

Ağır yük ve yüksek sıcaklıklarda çalışan düşük ve orta devirli rulmanların yağlanması için geliştirilmiş, çok amaçlı, kurşun içermeyen, inorganik bir grestir.

Özellikleri ve Faydaları

- Yüksek sıcaklıklarda çalışma olanağı sağlar.
- Mükemmel termal stabilitesi, çok yüksek sıcaklıklarda bozulmadan etkin bir yağlama yapmasını sağlar.
- Oksidasyon dayanımı çok yüksek olup uzun servis süresi sağlar.
- Merkezi sistemlerde pompalanabilir.
- Pas ve korozyona karşı sistemi mükemmel korur.

Tipik Özellikler*

NLGI	-	1,5
Sabun Cinsi	-	Sabunsuz
Penetrasyon, 25°C, İşlenmiş	ASTM D-217	316
Timken OK, 50 lb	ASTM D-2509	Geçer
İşlenmiş-İşlenmemiş Pen. Farkı	ASTM D-217	7

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

Kullanıldığı Yerler

Çelik endüstrisinde düz ve rulmanlı yataklarda, çimento sektöründe elek altı soğutucu ve kalenderlerin döner buhar bağlantılarında, fırın konveyörlerinin rulman ve zincirlerinde, ağır iş makinelerinin rulman ve kırıcı yataklarında kullanılabilir. Sıcaklığın 175°C ile 210°C olduğu rulman uygulamalarında kullanılır. 190°C'nin üzerindeki uygulamalar için uzmanlarımıza danışınız.

Karşılıdığı Şartnameler ve Onaylar

GM Dexron II D, GM Allison C4, MAN-339 Type V1, ZF-TE ML, 03D, 04D,14A, 17C, VOITH DIWA G607, MB-236.1