

MANPET CONALL HI-TEMP EP COMPLEX GRES

ÜRÜN TANIMI

Yeni nesil araçların tekerler rulmanları ve mekanik aksamları dahil çok amaçlı kullanımlar için özel olarak geliştirilmiştir.

KULLANIM YERLERİ

Yüksek performanslı EP ve aşınma, oksidasyon, korozyon önleyici paket katıklar sayesinde; aşırı basınca, suya, sıcaklığa dayanıklı yeni nesil makine ve araçlarda kullanılmak üzere geliştirilmiştir. Demir-çelik endüstrisinde, sürekli döküm ve haddecilikte, kâğıt fabrikalarında ıslak ve kuru keçe rulo bölümlerinde çalışan rulman ve tüm endüstriyel uygulamalarda, zorlu şartlar altında çalışan değirmen makineleri için uygundur.

ÖZELLİKLERİ

MANPET CONALL HI-TEMP EP COMPLEX GRES: ağır hizmet ve zorlu çevre koşullarında bile su, pas, yüksek sıcaklık, şok yükleme uygulamalarında yüksek performans sağlar. Çok yüksek hızlarda bile yüksek pompalanabilme yeteneği ve iyi yağlama özelliğini korurken; su direnci, yük kapasitesi, ısıl direnç ve korozyona karşı koruma açısından gelişmiş özelliklere sahiptir.

TİPİK ÖZELLİKLER/ TYPICAL CHARACTERISTICS

NLGI NO	#	2
RENK / COLOR	-	MAVİ / BLUE
SABUN CİNSİ / SOAP TYPE	-	LİTYUM / LITHIUM
PENETRASYON / PENETRATION (25°C - 0,01mm)	ASTM D 1403	265-295
DAMLAMA NOKTASI / DROPPING POINT	ASTM D 2265	300 °C
DÖRT BİLYA TESTİ / FOUR BALL TEST	ASTM D 2266	0,45
KAYNAMA YÜKÜ (KG4) / BALL EP (KGS)	ASTM D 2596	350

