

WOLF MULTIPURPOSE GREASE 3

14/04/2025
9103

Belirli gereksinimlerin söz konusu olmadığı genel uygulamalara yönelik bir yağlama gresidir. İyi oksitlenme stabilitesiyle yağlamanın uzun ömürlü olmasını sağlayabilir. Su geçirmezdir ve iyi sıcaklık özelliklerine sahiptir. Dolayısıyla yüksek sıcaklıklarda kullanılabilir ve düşük sıcaklıklarda pompalanabilir kalmaya devam eder. Bu özelliğiyle yatak yağlaması için de uygundur.

UYGULAMALAR

Bu yağ, hem endüstriyel uygulamalarda hem de otomotiv uygulamalarında kullanılabilir. Çok çeşitli düz ve rulmanlı yataklar için uygundur. Sıcaklık aralığı: -30°C ila +120°C, Maks. +130°C

ÖZELLİKLER

. İyi mekanik stabilite.: İyi mekanik stabilite

TEKNİK ÖZELLİKLER

DIN	51502	ISO	6743
DIN	K3K-30	ISO	L-XCCFA3

TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
Doku	Visual		Smooth
Renk	VISUAL		Light Brown
NLGI Sınıflandırması	ASTM D217		3
Çalışılmış Nüfuz (60 strok)	ISO 2137	0.1 mm	235
Damlama noktası	ISO 2176/IP 396	°C	190
Dört Bilyalı Kaynak Yüğü	ASTM D2596/ DIN51350:4	N	2000

Müşterilerimizin en son teknik gelişmelerden faydalanmasını sağlamak için ürünlerimizin genel özelliklerini değiştirme hakkını saklı tutmaktayız

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

