



Gıda Makinelerine Yönelik Mobil Yağları Ürün Seçenekleri Kılavuzu

Hava Hattı Yağlama	Yataklar (Yağ)	Yataklar(Gres)	Zincir	Sirkülasyon	Kompresör	Dişli Kutusu	Kapalı Sonsuz Vida Dişlisi	Isı Transferi	Hidrolik	Soğutma (amonyak)	Vakum Pompaları	Ürün	DIN Performans Spesifikasyon ve Onayları	NSF Tescil Numarası	NSF H1	Onay		Yorumlar
																Koşer	Helal	
•	•		•						•			Mobil SHC Cibus 32	51524-HLP	141500	•	•	•	Optimum yağlama çözümü için çok amaçlı hidrolik ve kompresör yağları. Verimliliğin en üst düzeye çıkarılmasına yardımcı olmak için mükemmel ekipman koruması, uzun hizmet ömrü. Uzun yağ boşaltma aralıkları
	•		•		•				•			Mobil SHC Cibus 46	51524-HLP 51506-VDL	141498	•	•	•	
	•				•	•			•		•	Mobil SHC Cibus 68	51524-HLP 51506-VDL	141499	•	•	•	
	•			•		•					•	Mobil SHC Cibus 150	51517-CLP	141502	•	•	•	Bakım maliyetlerini düşürecek ve sirkülasyon ve dişli kutusu kullanım yerlerinde verimliliği arttıracak şekilde tasarlanmıştır. Uzun yağ ömrü. Potansiyel enerji tasarrufları
	•			•		•						Mobil SHC Cibus 220	51517-CLP	141503	•	•	•	
	•			•		•						Mobil SHC Cibus 320	51517-CLP	141505	•	•	•	
	•			•		•						Mobil SHC Cibus 460	51517-CLP	141501	•	•	•	
								•				Mobil SHC Cibus 32 HT		141504	•	•	•	Sentetik ısı transfer yağı
			•									Mobil FM 100 Spray Lubricant		128205	•			Zincirler ve konveyörler için çok amaçlı spreyağı
							•					Mobil Glygoyle 220-320		136642/3	•			Sonsuz vida dişlisi için düşük sürüklemeli yağlar. Potansiyel enerji tasarrufları. Düşük sıcaklıkta kolay ilk çalıştırma ve iyi su toleransı
										•		Mobil Gargoyl Arctic SHC NH 68						Soğutucu olarak amonyakla birlikte kullanılmak üzere uzun ömürlü, tam sentetik soğutma yağı. NSF H1 tescilli DEĞİLDİR
		•										Mobilgrease FM 101	KP1K-20	141881	•	•	•	Çok amaçlı gresler (NLGI 1, 2). Su ile yıkanmaya karşı mükemmel direnç. Uzun yeniden yağlama aralıkları
		•										Mobilgrease FM 222	KP2K-20	136449	•	•	•	
		•										Mobil SHC Polyrex 462	KPF2P-20	139558	•	•		Zorlu çalışma koşulları (170°C'ye kadar) ve nemli ortamlarda kullanım için tasarlanmış yüksek sıcaklık gresi