

KULLANIM YÖNTEMİ

BAR SY, uzun yağ değişim aralıkları için dönen ve pistonlu hava kompresörleri için yüksek Viskozite İndeksine sahip tam sentetik yüksek performanslı yağlardır.

PERFORMANS

STANDARTLAR DIN 51 506 VCL ve VDL

BAR SY kompresör yağları özellikle aşırı iklim koşullarında, zorlu ortamlarda ve diğer zorlu çalışma ortamlarında çalışan kompresörler için etkilidir.

ÖZELLİKLER

Oksidasyon kararlılığı	RBOT IP 229	1744 min
20°C (68°F) derecede yoğunluk	ISO 12.185	0.858 g/mL
40°C (104°F) derecede vizkozite	ASTM D445	46.0 mm ² /s
100°C (212°F) derecede vizkozite	ASTM D445	7.5 mm ² /s
Vizkozite indeksi		128.0
Akma noktası	ASTM D97	-36.0 °C
4 Top testi	ISO 20.623	0,39 aa
Bakır Şerit Korozyonu	ISO 2160	1B
Köpük, Seq I, II, III	NFT 60129	0 / 0-0 / 0-0 / 0 ml/ml
Alevlenme sıcaklığı	ASTM D92	238.0 °C

We retain the right to modify the general characteristics of our products in order to offer to our customers the latest technical development. br>

Product specifications are definitive from the order which is subject to our general conditions of sale and warranty. Made in FRANCE

03/21

Motul TR İleri Teknoloji Otomotiv ve Endüstri Yağları Tic. A.Ş. - Küçükbakkalköy mah. Merdivenköy yolu caddesi No:12 K:6 Ataşehir - 34750 - İstanbul - +90216

570 65 00 - info@tr.motul.com -

motul.com