

WOLF OFFICIALTECH OW-20 UHPD D-FE

26/05/2026
65656

Bu tam sentetik motor yağı, DTFR 15C140 motor yağı teknik özellikleri ile, en son Daimler Truck motorlarında yüksek performans ve üstün koruma sağlamak için geliştirildi.
Sahip olduğu özel formül bu düşük SAPS motor yağına olağanüstü özellikler kazandırır.

UYGULAMALAR

Bu düşük SAPS motor yağı, OW-20 viskozite sınıfında en yeni DTFR 15C140 (eski MB 228.71) motor yağı teknik özelliklerini karşılar ve aşar.

ÖZELLİKLER

Son arıtma koruması: son arıtma sistemi için eksiksiz koruma
Yakıt ekonomisi: üstün yakıt ekonomisi ve CO2 azaltma
Tüm motorun korunması: mükemmel motor temizliği ve dayanıklılığı

TEKNİK ÖZELLİKLER

DTFR approval 15C140

TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
15°C'de yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	0.847
40°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	39
100°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	8.5
Viskozite indeksi	ASTM D2270		167
B.N. (HClO4 yöntemi)	ASTM D2896	mg KOH/g	9.4
Akma noktası	ASTM D6892	°C	-42
Sülfat Külü	ASTM D874	Mass %	0.86
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	218

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

