

WOLF ARIO

ISO 100

14/04/2025
4208

Üst düzeyde rafine baz yağlarla ve oksitlenme, korozyon ve köpüklenmeyi önleyici katkı maddeleriyle üretilmiş kompresör yağdır. PNEUROP oksitlenme testinin katı gereksinimlerini karşılar.

UYGULAMALAR

Özellikle yüksek sıcaklığa sahip hava kompresörlerinin yağlanması yönelik olarak veya DIN sınıflandırması VDL'ye göre bir yağ gerektiğinde tavsiye edilir. Vakum pompalarında da kullanılabilir.

ÖZELLİKLER

Yıpranma önleme özellikleri ve oksitlenme stabilitesi: üstün koruma
Köpüklenmeyi önleme özellikleri: yeterli köpüklenmeyi önleme performansı

TEKNİK ÖZELLİKLER

DIN 51506 VDL PNEUROP DIN 51.352

TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
15°C'de yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	0.891
40°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	96
100°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	10.9
Viskozite indeksi	ASTM D2270		97
A.N. (Kolorimetrik)	ASTM D974	mg KOH/g	0.08
Akma noktası	ASTM D6892	°C	-18
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	277

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.wolfubes.com

