



FANFARO COMPRESSOR OIL ISO 150 2903

Hochreines, paraffinhaltiges, aschearmes, mineralisches Kompressoröl mit einem verlängerten Zeitraum bis zum Ölwechsel. Es stellt einen stabilen und andauernden Betrieb der Ausrüstung während der gesamten Betriebsdauer sicher.

Produkteigenschaften:

- Sie enthalten Gleit-, Verschleißschutz-, Oxisationsschutz-, Korrosionsschutz-, und Antischaumadditive;
- Eine ausgezeichnete thermische Stabilität;
- Großartige Verschleißschutzeigenschaften;
- Einen ausgezeichneten Widerstand gegen Oxidation und Alterung;
- Eine minimale Bildung von Ablagerungen und Sedimenten: es garantiert die Sauberkeit aller mechanischen Teile, vermeidet die Brand- oder Explosionsgefahr;
- Es hat ausgezeichnete Korrosionsschutz- und Antischaumeigenschaften und eine niedrige Verdunstungskapazität;
- Sie sind für den Gebrauch bei Umgebungstemperaturen von -25 °C und höher vorgesehen;
- Sie haben ausgezeichnete kühlende Eigenschaften;
- Sie sind mit allen Dichtungsmaterialien kompatibel;
- Der Zeitraum bis zum Ölwechsel beträgt 4.000 Betriebsstunden.

Verwendungszweck: alle Arten von Kolbentyp- (mittelmäßige bis schwere Betriebsmodi) und Luftpumpe- (mittelmäßiger Betriebsmodus) Kompressoren mit einer Austrittslufttemperatur von bis zu 220 °C. Sie sind für langlebige Kompressoren empfohlen.

Es kann in Hydrauliksystemen als aschearmes Öl verwendet werden. Um sie richtig zu verwenden, lesen Sie gründlich die Bedienungsanleitung der Ausrüstung.

ENTSPRICHT FOLGENDEN FREIGABEN / SPEZIFIKATIONEN / PRODUKTEN:

{"Recommendation": ["ISO Viscosity Grade 150", "DIN 51506 (VBL)", "DIN 51506 (VCL)", "DIN 51506 (VDL)", "ISO DP 6521 L-DAA", "ISO DP 6521 L-DAB", "ISO DP 6521 L-DAG", "ISO DP 6521 L-

DAH"], "Approval": [], "Specification": []}]

VERPACKUNG (ART.NR.)

208L (FF2903-DR)

20L (FF2903-20)