

oilfino Ventus 100 / 150



BESCHREIBUNG

oilfino Ventus 100 / 150 sind Verdichteröle auf Basis ausgesuchter Mineralölschnitte. Sie dienen zur Schmierung aller Arten von Kolbenverdichter, bei Verdichtungsendtemperaturen über 100 °C empfehlen wir den Einsatz eines Syntheseöls.

EIGENSCHAFTEN

- auf Basis ausgesuchter Mineralölschnitte und hervorragender Inhibitoren, die saubere Ventile, Ventilsitze und Druckleitungen gewährleisten
- Rußablagerungen werden vermieden
- gute Trennung von Öl/Luft und Öl/Kondenswasser
- schützt vor Verschleiß und Korrosion
- optimiert die Leistung der Verdichter und reduziert so die Betriebskosten
- reduziert das Verstopfen der Filter und verlängert somit die Filterstandzeit

SPEZIFIKATIONEN

- ISO 6743-3 DAG & DAB (für verschiedene Anwendungen)
- DIN 51 506 VDL
- ISO VG 100: Sauer und Sohn; Sauer Danfoss

Spezifische Daten	Methode	Einheit	Ventus 100	Ventus 150
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	865	876
Viskosität bei 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	100	150
Viskositätsindex	ASTM D 2270		106	104
Pourpoint	ASTM D 97	°C	< -24	< -24
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	272	284
Conradson	NF T 60116	%	< 0,1	< 0,1

Alle Informationen sind nach bestem Wissen erstellt, jedoch ohne Gewähr. Technische Daten sind Durchschnittswerte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen. oilfino behält sich das Recht vor die Produkte zu verbessern und die Spezifikation entsprechend zu ändern.