14/04/2025 4108

# WOLF AROWEP ISO 100

Dies ist ein Industriegetriebeöl mit "Extreme Pressure"-Eigenschaften. Der Paraffincharakter des Grundöls sichert einen hervorragenden Verlauf der Viskositäts-/Temperaturkurve und einen hohen Widerstand gegen Oxidation und Alterung. Diese schätzenswerte Eigenschaft des Mineralgrundöls wird durch den Zusatz passender Additive noch weiter verstärkt. Die Hochdruckadditive auf Basis von Schwefel- und Phosphorverbindungen bilden einen chemischen Film auf den Zahnoberflächen und reduzieren auf diese Weise die Reibung deutlich. Spezielle Additive für Korrosionsschutz und zur Verhinderung von Schaumbildung komplettieren die Zusammensetzung dieses Öls.

#### **ANWENDUNGEN**

Es wird zur Schmierung von Getrieben (durch Ölbad, Ölnebel oder Ölzirkulation) empfohlen und ist besonders für schwere Lasten und hohe Temperaturen geeignet.

# **MERKMALE**

"Extreme Pressure"-Eigenschaften: hervorragende EP-Eigenschaften Verschleiß- und Oxidationsstabilität: adäquater Systemschutz

## **EINSATZEMPFEHLUNG**

AGMA	9005-E02	ISO	100
AISE	224	DAVID BROWN	S1.53.101E
DIN	51517 CLP		

## **TYPISCHE KENNDATEN**

Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
ASTM D4052	g/ml	0.885
ASTM D445	mm²/s	94
ASTM D445	mm²/s	10.6
ASTM D2270		95
ASTM D974	mg KOH/g	0.34
ASTM D6892	°C	-24
ASTM D92	°C	235
	ASTM D4052 ASTM D445 ASTM D445 ASTM D2270 ASTM D974 ASTM D6892	ASTM D4052 g/ml ASTM D445 mm²/s ASTM D445 mm²/s ASTM D2270 ASTM D974 mg KOH/g ASTM D6892 °C

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

