



PRODUKTINFORMATION

oilfino Sponte ATF A



BESCHREIBUNG

Getriebeöl für automatische Getriebe nach der GM-Spezifikation ATF Typ A Suffix A sowie Servolenkungen, Flüssigkeitskupplungen und Hydrauliken in PKW, LKW, Bussen und Baumaschinen.

EIGENSCHAFTEN

Durch die Abstimmung auf eingesetzte Reibbeläge im Getriebe wird ein hoher Schaltkomfort erreicht. Durch die ausgezeichnete Oxidationsstabilität und das genau festgelegte gleichbleibende Reibungsverhalten bietet oilfino ATFA einen sehr hohen Verschleißschutz im Getriebe. Durch verschiedene Anforderungen an Reibwerte der Automatiköle sind die Herstellervorschriften zu beachten.

EMPFEHLUNG

- General Motors ATF Type A Suffix A (TASA)
- MB 236.2
- MAN 339 Typ A
- Renk Doromat
- Allison C-3

Spezifische Daten	Methode	Einheit	oilfino Sponte ATF A
Farbe			Rot
Dichte bei 15°C	DIN 51757	kg/m ³	866
Kinematische Viskosität bei 40 °C	D 445	mm ² /s	34,1
Kinematische Viskosität bei 100 °C	D 445	mm ² /s	7,3
Viskositätsindex	D 2270		182
Flammpunkt	D 92	°C	208
Pourpoint	D 97	°C	-45

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.