



Produktinformation 02.35.10 10-10-2015

1 It Dose Kroon-Oil SP Matic 2032

Beschreibung

SP Matic 2032 ist ein synthetisches Langzeit-Automatikgetriebeöl von hoher Qualität, das speziell für Automatikgetriebe mit kontinuierlicher Wandlerkupplung entwickelt wurde. Dieses Produkt bietet folgende Eigenschaften:

- Ausgezeichnete Oxidationsstabilität: längere Lebensdauer
- Hervorragendes Schmiervermögen: optimaler Schutz
- Hocheffektiver Schutz vor Korrosion und Schaumbildung: umfassende Schutzwirkung
- Extrem niedriger Fließpunkt erlaubt Einsatz auch bei Tiefsttemperaturen.
- Greift Dichtungen nicht an: Verhindert Leckage.

Anwendung

SP Matic 2032 ist für automatische Getriebe mit stufenloser Wandlerüberbrückung geeignet und wird häufig in den Automatikgetrieben vieler renommierter Automobilhersteller verwendet. Zur korrekten Anwendung siehe Kroon-Oil Datenbank „Produktberatung“.

Spezifikationen

Dexron IID/IIIG/IIIH	MB 236.1/236.5/236.6/2 36.7/236.9/236.10	ZF TE-ML 02F/03D/04D/0 9/11A/11B/14A/14B/16L/ 17C
MAN 339 Typ Z1/V1/Typ Z2/V2	Allison C4/TES-389	Volvo 97340/97341
Voith 55.6335/55.6336	Cat TO-2	

Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,845
Viskosität 40 °C, mm ² /s	35,80
Viskosität 100 °C, mm ² /s	7,63
Viskositätsindex	189
Flammpunkt COC, °C	214

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.



Fließpunkt, °C

-54

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.