



Pentosin ATF 1

Universell einsetzbares Life-Time-ATF für moderne Stufenautomatengetriebe

Beschreibung

Pentosin ATF 1 ist ein Hochleistungs-ATF (Automatic Transmission Fluid) für den Lebensdauereinsatz in automatischen Kraftfahrzeuggetrieben.

Pentosin ATF 1 besteht aus einer Kombination sehr hochwertiger HC-Synthese- und synthetischer Grundöle sowie einem überragenden Leistungspaket. Ein äußerst scherstabiler VI-Verbesserer in Verbindung mit modernen Verschleißschutzadditiven und darauf abgestimmten stabilen Reibungsvermittlern garantieren ein dauerhaft hervorragendes Schaltverhalten bei modernen automatischen Getrieben mit geregelter Wandlerkupplung.

Pentosin ATF 1 übertrifft alle DEXRON III-Anforderungen bei weitem. Es ist mit allen DEXRON IID- und DEXRON III-ATFs voll mischbar und verträglich, zeigt

aber in Mischung nicht die hier aufgeführten überragenden Eigenschaften. Ein kompletter Fluidwechsel ist daher empfehlenswert.

Qualitätsniveau

DEXRON III, DC ATF +4

Freigaben

Voith Turbo gemäß H55.6336.35 für verlängerte Ölwechsel-Intervalle von 120.000km für DIWA, DIWA.2, DIWA.3, DIWA.3E, DIWA.5 - Getriebe
ZF TE-ML 11B

Kennzeichnung

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig.

Pentosin ATF 1		Typische Daten	
	Einheit	Wert	Methode
Aussehen		blank und klar	DIN 10964
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	850	DIN EN ISO 12185
Kinematische Viskosität bei 100 °C	mm ² /s	7,6	DIN EN ISO 3104
Kinematische Viskosität bei 40 °C	mm ² /s	38,0	DIN EN ISO 3104
Viskositätsindex		171	DIN ISO 2909
Dynamische Viskosität bei -40 °C	mPa*s	14000	ASTM D2983
Pour Point	°C	-51	ISO 3016
Kegelrollenschertest, Verlust	%	9,6	CEC-L-45-A-99
Kegelrollenschertest, Viskosität nach Scherung	mm ² /s	6,8	CEC-L-45-A-99
FZG Verschleißtest A/8.3/90 // A/16.6/90	Schadenskraftstufe	>12 // >12	DIN EN 14635-1

Beim Umgang mit Schmierstoffen sind die einschlägigen Sicherheitsregeln zu beachten. Nähere Informationen dazu finden sich im aktuellen Sicherheitsdatenblatt des Produktes.

Dieses Produkt ist möglicherweise nicht überall sofort verfügbar. Für detaillierte Auskünfte rufen Sie uns bitte an unter +49 4103-9134-0 oder besuchen Sie uns auf unserer Internetseite unter www.pentosin.com. Aufgrund ständig weitergeführter Produktforschung und -entwicklung können sich Veränderungen bei den aufgeführten Produkten ergeben, die im Rahmen der Produktdatenblätter nicht automatisch weitergegeben werden. Typische Daten können im üblichen Rahmen schwanken.