

NL) Productbeschrijving

ATF CVT is een ultramoderne vloeistof, die zeer zorgvuldig is ontwikkeld voor gebruik in de meeste CVT-transmissies. ATF CVT is geschikt voor continu variabele transmissies met stalen duwbanden of kettingen. Hij biedt superieure bescherming tegen slijtage en bezit stabiele frictie-eigenschappen.

Toepassing

OEM's bevelen gewoonlijk specifieke CVT-vloeistoffen aan voor hun transmissies. Door een zorgvuldig bepaalde balans tussen basisoliën en geavanceerde additieven is het mogelijk geworden een vloeistof samen te stellen die voldoet aan de eisen van zowel Europese als Japanse CVT-fabrikanten.

EN) Productdescription

ATF CVT is a state of the art fluid, that has been very carefully designed to be used in most CVT gearboxes. ATF CVT is suitable for continuously variable transmissions, using steel push-belts or chains. It offers outstanding anti-wear protection and stable friction characteristics.

Application

OEMs usually recommend specific CVT fluids for their transmissions. By carefully balancing base oils and advanced additives, it has become possible to formulate this fluid that meets the requirements of both European and Japanese CVT manufacturers.

Specification

ACEA	----
API	----
Ford	CVT 23 – 33
MB	236.20
VW	G 052180
Mitsubishi	CVTF J1 – SPIII
Toyota	TC
Hyundai, KIA	SPIII
AUDI	TL 52180
Honda	HMMF
MINI	EZL799
NISSAN	NS-2

Article numbers

Drum 208 Lt	303821
Drum 60 Lt	303822
Can 20 Lt	303824
Carton 4x 5 Lt	303825
Carton 12x 1 Lt	303828

Typical Analytical Data

	Unity	Result
SAE	---	---
Density	kg/m ³	852
Viscosity @ 40°C	mm ² /s	34,2
Viscosity @ 100°C	mm ² /s	7,35
Viscosityindex	---	189
Flashpoint	°C	210
Pourpoint	°C	-45
Total basenumber	mg KOH/g	---
Sulphated ashnumber	% mass	---

Tariccode	34039900
------------------	----------