



Informacja Techniczna Produktu

Olej przekładniowy JASOL AUTOMATIC ATF II D

Zastosowanie

JASOL AUTOMATIC ATF II D przeznaczony jest do automatycznych przekładni samochodów osobowych, ciężarowych i autobusów, w których producent zaleca stosowanie olejów typu DEXTRON II D. Zalecany jest również do stosowania w urządzeniach wspomagających układy kierownicze, w sprzęgłach hydraulicznych samochodów osobowych i ciężarowych oraz w układach hydraulicznych wymagających stosowania olejów typu ATF.

Application

JASOL AUTOMATIC ATF II D is designed for automatic transmissions for cars, trucks and buses, which the manufacturer recommends using the oil DEXTRON II D type in. It is also recommended for use in devices supporting steering systems, hydraulic couplings of cars and trucks and hydraulic systems requiring oils ATF type.

Normy, specyfikacje

(Standards, specifications)

MAN 339 Typ Z1
 MAN 339 Typ V1
 ZF TE-ML 03D, 04D, 11A, 14A, 17C
 Voith H55.6335xx (G 607)
 GM DEXTRON IID
 Allison C-4
 Caterpillar TO-2
 MB 236,5

Parametry (Specifications)	JASOL AUTOMATIC ATF II D
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 100°C)	7,3
Temperatura krzepnięcia, [°C] (Clotting)	-43
Temperatura zapłonu, [°C] (Flash point)	183
<p>Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu. (Note: The above values of physico - chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product)</p>	