

Eurol Transfluid ATF-CVT

Aceite de transmisión multifuncional totalmente sintético para transmisiones automáticas y continuamente variables.

Código del producto E113668 Versión 1.5

Información sobre el producto

Eurol Transfluid ATF-CVT es un aceite multifuncional totalmente sintético que es adecuado tanto para transmisiones automáticas como para transmisiones continuamente variables en vehículos producidos en América del Norte y del Sur, Europa y Asia.

Eurol Transfluid ATF-CVT asegura que las transmisiones automáticas y continuamente variables sigan cambiando suavemente bajo condiciones severas, ya que el producto previene la fricción innecesaria. El bajo punto de congelación y el alto VI permiten que Eurol Transfluid ATF-CVT se utilice en un amplio rango de temperaturas.

La combinación de aceites base de alta calidad junto con un aditivo de última generación que puede ser utilizado tanto para aplicaciones ATF como CVT proporciona una lista muy extensa de aplicaciones en las que se puede utilizar Eurol Transfluid ATF-CVT.

Eurol Transfluid ATF-CVT mantiene sus excelentes propiedades y cumple ampliamente con los intervalos de cambio prescritos gracias a su muy buena estabilidad a la oxidación y térmica.

Dado que Eurol Transfluid ATF-CVT es adecuado tanto para transmisiones automáticas como continuamente variables, tiene una aplicabilidad muy amplia y una extensa lista de especificaciones "adecuadas para su uso" para las que puede ser utilizado.

Recomendado para uso

- Aisin Warner AW-1
- ATF RED 1K
- ATF-Z1, Honda
- GM Dexron III
- Honda/Kia/Mitsubishi SP-III
- Hyundai/KIA CVT-1
- JWS 3309/3314/3317
- JWS 3320 (CVT)
- MB 236.1 236.11
- MB 236.20
- · Mercon SP
- Mercon V
- Mitsubishi SP-IV
- Nissan ePower
- Nissan Matic C, D, J, K, P, S
- Nissan NS-1
- Nissan NS-2
- Nissan NS-3
- Toyota CVT FE
- Volvo 97325Volvo 97335
- Voor meer specificaties, kijk op de website eurol.com
- VW G 052 055
- VW G 052 180
- VW G 052 516
- VW G 055 025
- ZF Lifeguardfluid 5, 6, 8



Eurol Transfluid ATF-CVT

Aceite de transmisión multifuncional totalmente sintético para transmisiones automáticas y continuamente variables.

Código del producto E113668 Versión 1.5

Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Color	Marrón	
Densidad a 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	34.2 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	7.2 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	180	ASTM D 2270
Punto de inflamación	213 °C	ASTM D 92
Punto de fluidez	-45 °C	ASTM D 97