

TRANSMISION

ATF

WANDER

Nivel de performance

DEXRON III



Comportamiento del producto en condiciones de uso:

Wander ATF es un lubricante de base mineral altamente refinado desarrollado para utilizarse en cajas de transmisión automática, determinadas cajas manuales, dirección hidráulica o asistida, acoplamientos y variadores de velocidad.

Product behavior in conditions of use:

Wander ATF is a mineral based lubricant highly refined developed to be used in gear boxes of automatic transmission, determined manual boxes, hydraulic or asisted direction, connections and speed variators.

- tipo: MINERAL



- > Posee excelente resistencia a la oxidación.
- > Optima estabilidad térmica.
- > Protección superior antidesgaste.
- > Apto para trabajar a bajas temperaturas.
- > Previene la formación de barros.
- > Brinda máxima protección a todo el sistema.

VALORES TÍPICOS:

Viscosidad cinemática ASTM D445 40 °C (cst)	50.0
Viscosidad cinemática ASTM D445 100°C (cst)	7.0
Peso específico 20°C g/cm ³	0.875
Punto de inflamación COC ASTM D92 (°C).....	250
Indice de viscosidad ASTM D2270	94
Punto de combustión Cleveland ASTM D92 °,	260
Punto de escurrimiento ASTM D97 °,	-12

(**) Corresponde a valor no ensayado

TRANSMISION

ATF

Cód. W0630

BENEFICIOS

Los valores típicos no conforman una especificación.



REV 00 ; 07/2023

Wander