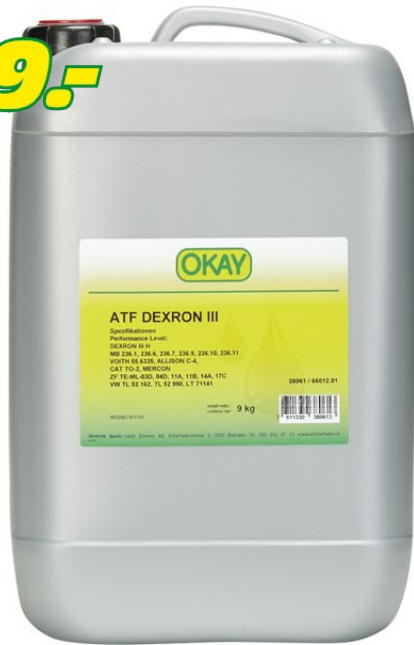




79.-



ATF Dexron III Okay 9 kg

Zur Verwendung in Nutzfahrzeugen, Personenwagen und Schiffen mit Automatikgetriebe. Darüber hinaus eignet es sich für Servolenkungen und diverse Handschaltgetriebe.

Artikelnummer 38061

Produktmerkmale

ATF Dexron III Okay ist ein vielseitig einsetzbares High Performance ATF, das die hohen Anforderungen der General Motors Dexron III H Spezifikation erfüllt. Es wird für viele PKW- und Nutzfahrzeug-Automatikgetriebe empfohlen. Darüber hinaus eignet es sich für Servolenkungen und diverse Handschaltgetriebe, für die ein ATF vorgeschrieben ist. Das ATF Dexron III kann in Nutzfahrzeugen, Personenwagen und Schiffen verwendet werden.

Vorteile:

- Schützt bestens vor Verschleiss und Korrosion
- Hohe Scherstabilität
- Beste Tieftemperatureigenschaften
- Hervorragendes Alterungsverhalten
- Hohe thermische Stabilität
- Ausgezeichnete Schalteigenschaften auch bei niedrigen Gängen
- Breiter Anwendungsbereich

Spezifikationen:

Performance Level:

- ATF Dexron III H
- MB 236.1, 236.6, 236.7, 236.9, 236.10, 236.11
- Voith 55.6335, VW TL 52 162, TL 52 990, LT 71141
- Allison C-4, Cat TO-2, MERCON

Kenndaten:

Farbe (DIN ISO 2049): rot
Dichte bei 20 °C (ASTM D 4052): 0,857
Viskosität bei 40 °C (DIN 51562-1): 35,9 mm²/s
Viskosität bei 100 °C (DIN 51562-1): 7,4 mm²/s
Viskositätsindex (DIN ISO 2909): 179
Brookfield -40 °C (ASTM D 2983): 18900 mPa·s
Pourpoint (ASTM D 5950): -51 °C
Flammpunkt (DIN EN ISO 2592): >200 °C

Besondere Hinweise:

- Wassergefährdungsklasse: WGK 1
- Entsorgungscodes: VeVA/EWC 130 205

Eigenmarke

OKAY

Viskosität

Teilsynthetisch