

PRODUKT BESCHREIBUNG

ARDINA ATF Dexron III ist eine universelle halbsynthetische Flüssigkeit für den Einsatz in Automatikgetrieben, Drehmomentwandlern und Servolenkungen von Pkw, Kleintransportern und Nutzfahrzeugen. Es wurde mit raffinierten Lösungsmittel mineralischen und synthetischen Grundstoff in Kombination mit einem einzigartigen Additiv-Paket formuliert.

LEISTUNGSNIVEAU

- ✓ DEXRON III F/G/H
- ✓ Allison C4
- ✓ CAT TO-2
- ✓ MAN 339 Z1/Z2
- ✓ MAN 339 V1/V2
- ✓ MB 236.10/236.9/236.7/236.5/236.1
- ✓ Voith 55.6335
- ✓ Voith 55.6336
- ✓ Volvo 97341
- ✓ Mercon
- ✓ ZF 02F/03D/04D
- ✓ ZF 11A/11B/14B/16L

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Dichte kg/L @ 15°C	0,855
Viskosität @ 40°C mm ² /s	44,00
Viskosität @ 100°C mm ² /s	8,60
Viskositätsindex	210
Flammpunkt COC	201°C
Pourpoint	-51°C

VERPACKUNGSDetails

Art. Nr.	63522
	68389
Inhalt	1L/4L/5L/200L
Palette	N/A

