

# Produktinfo

EAN: 4007806009813

Stand: 2012.01

## HEM Automatik Getriebeöl ATF Dexron II D

mineralisches Automatik Getriebeöl

HEM Automatik Getriebeöl ATF Dexron II D ist für Automatik-Getriebe, Handschaltgetriebe, Lenkungssysteme und hydraulische Kupplungen einsetzbar, für die ein Automatic Transmission Fluid (ATF) vom Typ Dexron II D vorgeschrieben ist. Auch für schwierige Betriebsbedingungen und große Temperaturschwankungen geeignet.

Die Herstellervorschriften sind zu beachten.

**HEM empfiehlt dieses Produkt auch für Fahrzeuge, für die folgende Spezifikationen gefordert sind:**

Dexron II D  
TASA  
Allison C4  
Caterpillar TO-2  
Citroen  
Denison  
ZF TE-ML 03D, 04D, 11A, 14A, 17C  
MAN 339 Typ V1, MAN 339 Typ Z1  
MB-Freigabe 236.6  
ZF TE-ML 09 (GM 6137M)  
Voith H55.6335.xx  
Ford M2C-166 H  
Mercon  
Opel  
GM-Dexron  
VW  
Audi

<b>Kenndaten</b>			<b>ca. Werte</b>
Viskosität bei -40°C	DIN 51398	mPas	< 40.000
Viskosität bei 40 °C	DIN 51562	mm <sup>2</sup> /s	45
Viskosität bei 100 °C	DIN 51562	mm <sup>2</sup> /s	8,2
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		160
Farbe			rot
Dichte bei 15 °C	DIN 51757	kg/m <sup>3</sup>	875
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	196
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	- 42
Asche, Oxid	DIN EN ISO 6245	g/100g	0,22
Asche, Sulfat	DIN 51575	g/100g	0,30