

swd ATF DX III H

AUTOMATIKGETRIEBE-FLUID ATF

Produktbeschreibung

swd ATF DX III H - Fluid ist ein Automatik-Getriebeöl, welches aus Mineralölraffinat und Basisölen aus der Synthese-Technologie, sowie einer speziellen Wirkstoffkombination hergestellt wird.

Anwendung

swd ATF DX III H wird in automatischen Kfz-Getrieben, Servo-Lenkungen, Flüssigkeits-Kupplungen, hydrodynamische Wandler sowie für Hydrauliken von Pkw, Lkw, Bussen und Baufahrzeugen eingesetzt, wenn ein ATF vom Typ Dexron III H vorgeschrieben ist.

Eigenschaften

swd ATF DX III H bietet folgende Vorteile:

- Optimal abgestimmtes Reibverhalten
- Sehr guter Verschleißschutz
- Exzellentes Kältefließverhalten
- Ausgezeichnete Oxidationsstabilität
- Gute Korrosions- und Rostschutzeigenschaften
- Gutes Schaumverhalten und beste Dichtungsverträglichkeit

Qualifikation

- | | |
|-------------------------|--|
| ❖ DEXRON III H | ❖ Mercon |
| ❖ Allison C-4 | ❖ Voith 55.6335.30 |
| ❖ MB 236.1 & 236.5 | ❖ ZF TE-ML 02F, 03D, 04D, 09,11B, 14A, 17C |
| ❖ MAN 339 Typ Z-1 & V-1 | ❖ Cat TO-2 |

Richtwerte

swd ATF DX III H	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	856	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	34,2	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	7,2	DIN 51 562
Viskositätsindex		181	DIN ISO 2909
Pourpoint	°C	-51	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	213	DIN ISO 2592

Warenarten-Nummer : 32835

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.
Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Swd Lubricants GmbH & Co. KG
Am Schlütershof 26
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 3191940
Fax: 0203 / 3466540