

Modul Oil

Made in Germany

Modul 75w-90 ist ein Hochleistungs-Getriebeöl auf Basis hochwertiger Vollsynthese und HC-Synthese Komponenten, in Kombination mit hochwertiger Additivtechnologie für den Einsatz in manuellen Schaltgetrieben und Achsantrieben. Hinweis: Nicht für den Einsatz in Stufenautomaten, in DCT/DSG-Getrieben oder CVT-Getrieben geeignet.

Spezifikationen:

SAE-Klasse 75W-90
API GL4/5

Einsatzempfehlungen

MAN 3343 M, MAN 341 Z-2, MAN 342 M-2
MB 235.6.235., 235.1, 235.5
MIL-L-2105 D. MIL-L-2105 E
Scania STO 1:0
Volvo 1273.10
ZF TE-ML 01L, 02B, 05A, 07A, 08, 12A
16B, 16C, 16D, 17A, 17B

Kenndaten

Name	Einheit	Prüfmethode	Wert
Dichte @15°C	kg/m ³	ASTM D1298	878
Kin. Viscosität @40°C	mm ² /s	ASTM D445	94.2
Kin. Viscosität @100°C	mm ² /s	ASTM D445	15.2
Viscosität Index		ASTM D2270	171
Flammpunkt COC	°C	ASTM D92	201
Pourpoint	°C	ASTM D97	-36

Basisöl:

Semisynthetic Basisöl

Zolltarifnummer: 2710 9900

Die oben genannte Ziffern beziehen sich auf normale Fertigungsprozess und stellen kein Qualitätszertifikat vor