

HIGHTEC TOPGEAR SAE 75W-90 HC

Multigrade transmissieolie met hoge prestaties op basis van HC-synthese. Voor versnellingsbakken en asaandrijvingen. Optimale bescherming tegen slijtage, garandeert gemakkelijk schakelen bij lage temperaturen. Brandstofbesparend.

Beschrijving

Kwalitatief gelijkwaardig volgens EU-recht in overeenstemming met

- API GL-4/5
- MIL-L 2105D
- MAN 342 Type M1/M2
- Volvo 1273.10/97312
- ZF TE-ML 05A, 07A, 08, 12E, 16B/C, 17B, 19B, 21A

Bovendien wordt dit product aanbevolen, als de volgende vulvoorschriften worden vereist

- CNH New Holland NH 520 A
- DTFR 12B100 (ex. MB 235.0)/DTFR 13B100 (ex. MB 235.1)
- Ford M2C 197-A/9102-A
- John Deere J 11 E
- NATO O-226
- SDFG OP 1705
- Steyr B-101
- Volvo 97310



Typische relevante parameters

Eigenschap	Methode	Eenheid	Waarde
Density at 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.855
Kinematic viscosity KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	15,6
Kinematic viscosity KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	74
Viscosity index	ASTM D2270	-	226
Flash point	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	194
Pour point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-39

Deze relevante parameters zijn typisch voor een actuele productie. De gegevens omvatten geen garantie van eigenschappen of de garantie van geschiktheid voor een speciaal geval van toepassing. Bestaande wettelijke bepalingen en verordeningen die betrekking hebben op het gebruik van de producten, dienen door de ontvanger van onze producten in acht te worden genomen. Producten van ROWE worden voortdurend verder ontwikkeld. Daarom behoudt ROWE zich het recht voor, alle technische gegevens van deze productinformatie op elk moment zonder voorafgaande aankondiging te veranderen. Onze algemene lever- en betalingsvoorwaarden (www.rowe-oil.com) zijn van toepassing op al onze leveringen.

