

HIGHTEC ZH-M SYNT

Moderne, volledig synthetische, speciale hydraulische vloeistof voor voertuigen van de nieuwere generatie. Ontwikkeld voor de hydraulische ondersteuning van niveauregelsysteem, hydropneumatische vering en stuur- en rembekrachtiging. Dit product onderscheidt zich door een goede verouderingsbestendigheid, lage wrijvingswaarden bij lage temperaturen en een uitstekend schuimgedrag. Toepassingsgebied van -40 °C tot +130 °C.

Beschrijving

Kwalitatief gelijkwaardig volgens EU-recht in overeenstemming met

- DIN 51524 Teil 3
- ISO 7308

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

- BMW
- Chrysler/Dodge/Jeep MS-11655
- MAN M 3289
- MB 345.0
- Ford WSS-M2C204-A/A2
- Hyundai/Kia PSF-4
- Opel 19 40 715/766
- Porsche 000.043.203.33/000.043.206.56
- Volvo 1161529/30741424
- VW TL 52 146 (G002 000/G004 000)
- ZF TE-ML 02K



Typische relevante parameters

Eigenschap	Methode	Eenheid	Waarde
Density at 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.826
Kinematic viscosity KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	6,7
Kinematic viscosity KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	21,6
Viscosity index	ASTM D2270	-	305
Flash point	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	162
Pour point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-50
Color		visual	grün / green

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.

