

HIGHTEC TOPGEAR SAE 75W-90 HC

Ulei de transmisie multigrad, de calitate superioară, pe bază de hidrocracare de sinteză. Pentru cutii de viteze manuale și transmisii pe ax. Protecție optimă împotriva uzurii, garantează cuplarea cu ușurință la temperaturi scăzute. Susține economisirea carburantului.

Descriere

Echivalent calitativ conform legislației UE

- 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

În afară de aceasta, acest produse se recomandă dacă sunt solicitate următoarele cerințe

- CNH New Holland NH 520 A
- Ford M2C 197-A/9102-A
- John Deere J 11 E
- MB 235.0/235.1
- NATO O-226
- SDFG OP 1705
- Steyr B-101
- Volvo 97310



Valori caracteristice tipice

| Proprietate | Metodă | Unitate | Valoare |
|-------------------------------|-----------------------------|--------------------|---------|
| Densitatea la 15 °C | ASTM D-7042 | g/ml | 0.855 |
| Vâscozitate cinematică KV 100 | ASTM D-7042 | mm ² /s | 15,6 |
| Vâscozitate cinematică KV 40 | ASTM D-7042 | mm ² /s | 74 |
| Index de vâscozitate | ASTM D2270 | - | 226 |
| Punct de aprindere | ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592 | °C | 194 |
| Pour Point | ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016 | °C | -39 |

Aceste valori caracteristice sunt tipice pentru o producție actuală. Datele nu conțin nicio asigurare a proprietăților sau garanție unei adecvări pentru un caz special de utilizare. Prevederile legale și regulamentele existente, care privesc manipularea și utilizarea produselor, trebuie să fie respectate de beneficiarul produselor noastre. Produsele ROWE sunt perfecționate continuu. De aceea, ROWE își rezervă dreptul de a modifica toate datele tehnice ale acestor informații despre produs, oricând și fără notificare prealabilă. Pentru toate livrările se aplică Condițiile noastre generale actuale de livrare și de plată (www.rowe-oil.com).

