

HIGHTEC SYNT RS HC-D SAE 5W-40

Olio motore multigrado a bassa viscosità della classe Premium, basato sulla moderna tecnologia di sintesi HC. Impiegabile nei motori a benzina e diesel di autovetture.

Descrizione

Compatibile con

- BMW Longlife-01
- MB-Freigabe 229.5
- Porsche A40
- VW 502 00/505 00

Qualitativamente equivalente secondo il diritto UE in base a

- ACEA A3/B4
- API SN
- PSA B71 2296
- Renault RN 0700/0710

Inoltre, questo prodotto è suggerito se sono richieste le seguenti disposizioni di riempimento

- API CF
- Fiat 9.55535-H2/M2
- GM-LL-B-025



Parametri tipici

Caratteristica	Metodo	Unità	Valore
Densità a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.853
Viscosità cinematica KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	14,4
Viscosità cinematica KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	88,8
Indice di viscosità	ASTM D2270	-	170
Punto di infiammabilità	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	223
Punto di scorrimento	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	6200 @ -30
Numero totali prodotti di base	DIN 51639-1	mgKOH/g	11
HTHS	ASTM D4683	mPas	4,0

Questi parametri sono tipici per una produzione attuale. I dati non rappresentano alcuna garanzia delle caratteristiche oppure di adeguatezza per uno speciale caso applicativo. Le disposizioni o i regolamenti legislativi esistenti, che riguardano la gestione e l'utilizzo dei prodotti, vanno rispettati da parte del destinatario dei nostri prodotti. I prodotti ROWE vengono ulteriormente sviluppati in modo continuo. Per questo motivo, ROWE si riserva il diritto di modificare tutti i dati tecnici di questa informazione sul prodotto, in qualunque momento e senza preavviso. Per tutte le forniture, valgono le nostre attuali condizioni generali di fornitura e pagamento (www.rowe-oil.com).

