

## HIGHTEC SYNT RSS 03 SAE 5W-30

### Descrizione

Olio motore multigrado a bassa viscosità della classe Premium, basato sulla tecnologia di sintesi HC per motori a benzina e diesel di autovetture con o senza turbocompressore. Ideale per l'impiego nelle vetture dotate di sistemi di filtro attivo antiparticolato, in conformità alle istruzioni del produttore.

### Qualitativamente equivalente secondo il diritto UE in base a

- ACEA C2,C3
- API SP
- MB 229.31/229.51

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

- Stellantis FPW9.55535/03



## Parametri tipici

Caratteristica	Metodo	Unità	Valore
Densità a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.848
Viscosità cinematica KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	12,3
Viscosità cinematica KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	73
Indice di viscosità	ASTM D2270	-	166
Punto di infiammabilità	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	>230
Punto di scorrimento	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-33
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	6000 @ -30
Numero totali prodotti di base	DIN 51639-1	mgKOH/g	8,2

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](http://www.rowe-oil.com)).

