

## HIGHTEC VINTAGE SAE 20W-20 MILD LEGIERT

Olio motore unigrado, leggermente legato, a base di oli base minerali per oldtimer e youngtimer.

### Descrizione

Qualitativamente equivalente secondo il diritto UE in base a

- API SF/CD



## Parametri tipici

Caratteristica	Metodo	Unità	Valore
Densità a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,87
Viscosità cinematica KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	7,5
Viscosità cinematica KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	47,6
Indice di viscosità	ASTM D2270	-	122
Punto di infiammabilità	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	246
Punto di scorrimento	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-29
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	1670 @ -15
Numero totali prodotti di base	DIN 51639-1	mgKOH/g	5,7
Percentuale di zinco	ppm Zn	-	1000

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)).

