

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

ROWE®

HIGHTEC SUNLUB® RD 40

Olio di foratura pietre, per la lubrificazione di utensili ad aria.

Descrizione

Qualitativamente equivalente secondo il diritto UE in base a

- ISO 6743-11 (PAC)



Parametri tipici

Caratteristica	Metodo	Unità	Valore
Densità a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.89
Viscosità cinematica KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	11
Viscosità cinematica KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	57
Indice di viscosità	ASTM D2270	-	190
Punto di scorrimento	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36°C
Creazione di schiuma a 24 °C	ASTM D 892	ml/ml	0/0
Creazione di schiuma a 93,5 °C	ASTM D 892	ml/ml	20/0
Creazione di schiuma a 24°C dopo 93,5°C	ASTM D 892	ml/ml	0/0
Biodegradabilità	OECD 301 B	%	>60
Percentuale di materie prime rinnovabili		%	>70
Test "Timken OK Load" (carica)	DIN 51 434/3	N	70

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).

