

HIGHTEC BIO HLP 46 S

Fluido idraulico multigrado di alta qualità a base di esteri (HEES), biodegradabile, classe di inquinamento dell'acqua (WGK) 1, contiene additivi anticorrosione, antiusura, anti-invecchiamento e antiattrito. Sostanze attive EP altamente efficaci garantiscono una eccellente capacità di carico. Grazie all'alto indice di viscosità, il prodotto presenta un eccellente carattere multigrado.

Descrizione

Qualitativamente equivalente secondo il diritto UE in base a

- ISO 15380



Parametri tipici

Caratteristica	Metodo	Unità	Valore
Densità a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.912
Viscosità cinematica KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	9,2
Viscosità cinematica KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	46
Indice di viscosità	ASTM D2270	-	187
Punto di infiammabilità	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	>300
Punto di scorrimento	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
Percentuale di materie prime rinnovabili		%	>70
FZG A/8.3/90 (min)	DIN 51354/2	SKS	>12

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).

