

HIGHTEC COOL MMS 1

Lubrifiant de răcire parțial sintetic (fără bor), miscibil cu apa, pentru solicitări dificile. Nu conține alcanolamine/alcanolamide secundare, fiind astfel în conformitate cu TRGS 611. (reguli tehnice pentru substanțe periculoase).

Descriere



Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Vâscozitate cinematică KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	37
Punct de aprindere	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	> 100
Culoare	visuell	-	braun / brown
Densitatea la 20 °C	ASTM D1122	g/ml	0.955
Capacitatea de depozitare	RLV (HIGHTEC - Laborvorschrift)	°C	5 - 35
comportamentul de protecție împotriva coroziunii: emulsie de 3% cu FLW (apă de conductă Flörsheimer)	DIN 51 360 T.2	-	Note 0
Coeficient refractometru	-	-	1
Valoare pH 3 %	-	-	8,7

Aceste valori caracteristice sunt tipice pentru o producție actuală. Datele nu conțin nicio asigurare a proprietăților sau garanție unei adecvări pentru un caz special de utilizare. Prevederile legale și regulamentele existente, care privesc manipularea și utilizarea produselor, trebuie să fie respectate de beneficiarul produselor noastre. Produsele ROWE sunt perfecționate continuu. De aceea, ROWE își rezervă dreptul de a modifica toate datele tehnice ale acestor informații despre produs, oricând și fără notificare prealabilă. Pentru toate livrările se aplică Condițiile noastre generale actuale de livrare și de plată (www.rowe-oil.com).

