

HIGHTEC CLP 320 SYNTH

Uleiuri industriale de înaltă performanță pentru transmisii complet sintetice, cu efect de dezemulsificare, pe bază de poli-alfa-olefine (PAO) cu inhibitori de oxidare și coroziune rezistenți din punct de vedere termic, precum și substanțe active rezistente la presiune ridicată. Uleiurile HIGHTEC CLP-SYNTH prezintă un comportament excelent cu privire la viscozitatea în asociere cu temperatura, precum și un indice natural ridicat de viscozitate (VI). Recomandat pentru intervale prelungite de înlocuire a uleiului.

Descriere

Echivalent calitativ conform legislației UE

- DIN 51517-3



Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Densitatea la 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.848
Vâscozitate cinematică KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	320
Index de vâscozitate	ASTM D2270	-	171
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
Coroziune cupru 100 A3	DIN 51759	Ranking	1
Coroziune oțel, A = apă distilată	DIN 51585	Ranking	0-A
FZG A/8.3/90 (min)	DIN 51354/2	SKS	>12
Punct de aprindere COC	DIN ISO 2592	°C	>240

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).

