

HIGHTEC HLP-D 68 HVI

Ulei hidraulic de calitate superioară fără conținut de zinc și cenușă, cu proprietăți detergente și coeficient de viscozitate sporit, care conține aditivi pentru prevenirea coroziunii, uzurii, îmbătrânirii și pentru reducerea fricțiunii. Substanțele active EP eficiente garantează o rezistență excelentă la presiune.

Descriere

Echivalent calitativ conform legislației UE

- DIN 51524, p. 3 (HVLP)
- VDMA 24318
- SEB 181-222



Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Densitatea la 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.862
Vâscozitate cinematică KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	10,8
Vâscozitate cinematică KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	70,3
Index de vâscozitate	ASTM D2270	-	143
Punct de aprindere	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	230
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-33

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).

