

HIGHTEC SUNLUB® LONGLIFE 32

Περιγραφή

Αυτό το προϊόν ξεχωρίζει για την πλήρως συνθετική τεχνολογία χωρίς ψευδάργυρο και τέφρα. Σχεδιασμένο για παρατεταμένη διάρκεια ζωής του λαδιού. Οι ιδιότητες, όπως η εύκολη βιολογική βιοαποικοδόμηση, το καθιστούν την πρώτη επιλογή, όταν απαιτούνται οικολογικά πρότυπα.



NL/027/011

Εγκρίσεις

- EU Ecolabel NL/027/011

Ποιοτικά ισότιμο κατά το δίκαιο ΕΕ σύμφωνα με

- DIN 51 524-3 - HVLP (TOST wet)
- Chinese specification GB111118.1-2011 L-HV
- ISO 15380 HEPR
- EATON E-FDGN-TB-002-E
- EATON Brochure 03-401-2010 Rev.1
- PARKER Denison HF-0, HF-1, HF-2
- ZF TE-ML 07H

Επιπλέον αυτό το προϊόν συνιστάται, όταν απαιτούνται οι παρακάτω προδιαγραφές πλήρωσης

- CAT-BF1
- CNH MAT 309
- Danfoss Power Solutions-520L0463
- Komatsu Forest
- Palfinger
- Poclain Hydraulics



Τυπικές χαρακτηριστικές τιμές

Χαρακτηριστικό	Μέθοδος	Μονάδα	Τιμή
Density at 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.85
Kinematic viscosity KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	6,5
Kinematic viscosity KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	32
Viscosity index	ASTM D2270	-	160
Flash point	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	>200
Pour point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-46
Biodegradability	OECD 301 B	%	>60
FZG A/8.3/90 (min)	DIN 51354/2	SKS	>12
LAV	ASTM 3427		<5
TOST	ASTM D943 / wet	h	>1000
Flash point COC	DIN ISO 2592	°C	>200

Αυτές οι χαρακτηριστικές τιμές είναι τυπικές για μια σύγχρονη παραγωγή. Για τα δεδομένα δεν παρέχεται διαβεβαίωση χαρακτηριστικών ή εγγύηση καταλληλότητας για κάποια συγκεκριμένη χρήση. Η τήρηση των ισχυουσών νομικών διατάξεων που αφορούν τον χειρισμό και τη χρήση των προϊόντων αποτελούν ευθύνη του παραλήπτη των προϊόντων μας. Τα προϊόντα ROWE εξελίσσονται συνεχώς. Γι' αυτό, η ROWE διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης όλων των τεχνικών δεδομένων της παρούσας πληροφόρησης προϊόντος οποτεδήποτε και χωρίς προηγούμενη προειδοποίηση. Για όλες τις παραδόσεις ισχύουν οι τρέχοντες Γενικοί όροι παράδοσης και πληρωμής της εταιρείας μας (www.rowe-oil.com).

