



EKO GEAROL-4 Βαλβολίνες API GL-4

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η σειρά EKO GEAROL-4 περιλαμβάνει δύο βαλβολίνες εξαιρετικής ποιότητας με ρευστότητες SAE 80W-90 και 85W-140 αντίστοιχα, ενισχυμένες με πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP).

Οι βαλβολίνες EKO GEAROL-4 80W-90 και EKO GEAROL-4 85W-140 είναι κατάλληλες για τη λίπανση κιβωτίων ταχυτήτων, αξόνων και τελικών μεταδόσεων, σε εφαρμογές που απαιτούν λιπαντικό με προδιαγραφή API GL-4.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

API GL-4.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Μηχανικά κιβώτια, άξονες και τελικές μεταδόσεις, όπου απαιτείται επίπεδο ποιότητας API GL-4.
- Επιβατικά αυτοκίνητα, λεωφορεία και φορτηγά ελαφρού και βαρέως τύπου.
- Εξοπλισμός εκτός δρόμου που χρησιμοποιείται σε εφαρμογές στις κατασκευές, στα ορυχεία, στα λατομεία και στη γεωργία.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Άριστη ικανότητα ανάληψης φορτίου.
- Εξαιρετική θερμική σταθερότητα και αντοχή στην οξείδωση, με αποτέλεσμα την αύξηση του χρόνου ζωής των γραναζιών.
- Αποτελεσματική λίπανση σε χαμηλές θερμοκρασίες, με αποτέλεσμα τη μείωση της φθοράς στο ξεκίνημα.
- Αντίσταση στον αφρισμό, με αποτέλεσμα καλύτερη λίπανση.
- Αποτελεσματική προστασία από τη διάβρωση και τη σκουριά, με αποτέλεσμα καλύτερο έλεγχο της φθοράς κάτω από δύσκολες συνθήκες λειτουργίας.
- Διατήρηση ισχυρής λιπαντικής μεμβράνης σε συνθήκες υψηλών θερμοκρασιών και ισχυρών φορτίσεων.

Αυτό το δελτίο περιλαμβάνει βασικές πληροφορίες για το προϊόν, όπως ισχύουν κατά την ημερομηνία σύνταξής του. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις εφαρμογές του, ο χρήστης θα πρέπει να απευθύνεται στην Τεχνική Υποστήριξη της EKO ABEE, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

Πληροφορίες για τον ασφαλή χειρισμό του προϊόντος παρέχονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	ΕΚΟ GEAROL-4 80W90	ΕΚΟ GEAROL-4 85W140
Κατάταξη ιξώδους κατά SAE	-	-	80W90	85W-140
Κινηματικό Ιξώδες στους 100°C	ASTM D 445	cSt	14.45	26.2
Κινηματικό Ιξώδες στους 40°C	ASTM D 445	cSt	140.0	362
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D 2270	-	102	96
Πυκνότητα στους 15°C	ASTM D 4052	g/ml	0.895	0,900
Σημείο Ροής	ASTM D 5950	°C	-27	-30
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	232	254
Ιξώδες Brookfield στους -26°C	ASTM D 2983	cP	97100	
Ιξώδες Brookfield στους -12°C	ASTM D 2983	cP		101000

ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Προστατέψτε το περιβάλλον κατά την απόρριψη του χρησιμοποιημένου προϊόντος. Τα μεταχειρισμένα λιπαντικά πρέπει να συλλέγονται σε ειδικά σημεία ώστε να μη ρυπαίνουν το περιβάλλον, χωρίς να αναμιγνύονται με διαλύτες, υγρά φρένων, αντιψυκτικά υγρά και νερό, ώστε να είναι δυνατή η διαχείρισή τους.

Έκδοση 5, 5 Απριλίου 2018

Αυτό το δελτίο περιλαμβάνει βασικές πληροφορίες για το προϊόν, όπως ισχύουν κατά την ημερομηνία σύνταξής του. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις εφαρμογές του, ο χρήστης θα πρέπει να απευθύνεται στην Τεχνική Υποστήριξη της ΕΚΟ ΑΒΕΕ, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

Πληροφορίες για τον ασφαλή χειρισμό του προϊόντος παρέχονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.