



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



EKO GEAROL-4 SAE 80W-90

Βαλβολίνη API GL-4

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η EKO GEAROL-4 80W90 είναι βαλβολίνη εξαιρετικής ποιότητας με πρόσθετα υψηλής πίεσης, κατάλληλη για τη λίπανση κιβωτίων ταχυτήτων, αξόνων και τελικών μεταδόσεων, όπου απαιτείται λιπαντικό με προδιαγραφή API GL-4.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

API GL-4

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Άριστη ικανότητα ανάληψης φορτίου
- Εξαιρετική θερμική σταθερότητα και αντοχή στην οξείδωση, με συνέπεια την αύξηση του χρόνου ζωής των γραναζιών
- Αποτελεσματική λίπανση σε χαμηλές θερμοκρασίες, με συνέπεια τη μείωση της φθοράς στο ξεκίνημα
- Αντίσταση στον αφρισμό με συνέπεια καλύτερη λίπανση
- Αποτελεσματική προστασία από τη διάβρωση και τη σκουριά, με συνέπεια καλύτερο έλεγχο της φθοράς σε δύσκολες συνθήκες λειτουργίας

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.

EKO GEAROL-4 SAE 80W-90
Βαλβολίνη API GL-4**ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	EKO GEAROL-4 80W90
Κατάταξη ιξώδους κατά SAE	-	-	SAE 80W90
Ιξώδες @100°C	ASTM D 445	cSt	14,45
Ιξώδες @40°C	ASTM D 445	cSt	140,0
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D 2270	-	102
Πυκνότητα @ 15°C	ASTM D 4052	g/ml	0,895
Σημείο Ροής	ASTM D 5950	°C	-27
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	232

ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Τα μεταχειρισμένα λιπαντικά πρέπει να συλλέγονται σε ειδικά σημεία ώστε να μη ρυπαίνουν το περιβάλλον, χωρίς να αναμινύονται με διαλύτες, υγρά φρένων, αντιψυκτικά υγρά και νερό, ώστε να είναι δυνατή η διαχείρισή τους.

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.