

LM 497 Λιπαντικό συμπιεστών SAE 20W-20



Περιγραφή

Συνθετικό λιπαντικό συμπιεστών σε βάση διεστέρα. Με εξαιρετικά υψηλή θερμοκρασία αυτανάφλεξης 400 °C. Εξασφαλίζει μεγάλη αντοχή στην οξειδωση και τέλεια λίπανση. Ελεγμένο και εγκεκριμένο από ονομαστούς κατασκευαστές συμπιεστών.

Ιδιότητες

- για παρατεταμένα διαστήματα αλλαγής λαδιού
- εξαιρετική αντοχή σε οξειδωση
- καλή αντιδιαβρωτική προστασία
- ελάχιστη τάση για σχηματισμό αφρού
- ιδανική λίπανση υπό όλες τις συνθήκες λειτουργίας

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Βάση	Diester
κατηγορία ιξώδους SAE	20W-20
κατηγορία ιξώδους ISO	VG 68 DIN 51519
Ιξώδες στους 40 °C	65 mm ² /s DIN 51562
ιξώδες στους 100°C	7,5 mm ² /s DIN 51562
σημείο ανάφλεξης	256 °C
σημείο ροής	-37 °C DIN ISO 3016
οσμή	charakteristisch / characteristic
σχήμα	flüssig / liquid
Χρώμα / όψη	gelb / yellow
πυκνότητα στους 20°C	0,974 g/ml

- Επόμενη αλλαγή λιπαντικού σε αντίστοιχα παρατεταμένο διάστημα αλλαγής λιπαντικού
- Συμπλήρωση μόνο με λιπαντικό συμπιεστών LM 497. Πρέπει να προσέχετε τις προδιαγραφές των κατασκευαστών των συγκροτημάτων ή/και των μηχανημάτων.

Διαθέσιμες συσκευασίες

10 l κάνιστρο πλαστικό	4402 D-GB
201 l βαρέλι μεταλλικό	4409 D-GB

Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.

Πεδίο χρήσης

Για χρήση σε περιστροφικούς και εμβολοφόρους συμπιεστές καθώς και για λίπανση κυλινδρών και μηχανισμών μετάδοσης. Και για αναπνευστικές συσκευές σε υποβρύχιες εγκαταστάσεις. Ειδικό για χρήσεις, στις οποίες τα ορυκτέλαια δεν παρέχουν μέγιστη απόδοση της μηχανής. Πρέπει να προσέχετε τις προδιαγραφές των κατασκευαστών συγκροτημάτων ή/και των μηχανημάτων.

Εφαρμογή

Υπόδειξη για αλλαγή είδους λιπαντικού

Στην πρώτη χρήση πρέπει να προσέχετε τα εξής:

- Αδειάστε τελείως το ζεστό ορυκτέλαιο
- Καθαρίστε ή αντικαταστήστε το φίλτρο λαδιού και τις βαλβίδες
- Νέα πλήρωση με λιπαντικό συμπιεστών LM 497