

FRIGO SYN S 68

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **FRIGO SYN S 68** είναι ένα λιπαντικό εξαιρετικής ποιότητας, παρασκευασμένο από συνθετικά βασικά λάδια (alkylbenzene) που εξασφαλίζουν ιδιαίτερα χαμηλό σημείο ροής και χημική σταθερότητα. Διακρίνεται για την ικανότητά του να διατηρεί τις άριστες ρεολογικές του ιδιότητες σε πολύ χαμηλές θερμοκρασίες.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Άριστη ρεολογική συμπεριφορά στις χαμηλές θερμοκρασίες.
- Πολύ χαμηλό σημείο ροής και σημείο θόλωσης.
- Πολύ καλές αντιοξειδωτικές ιδιότητες.
- Εξαιρετική θερμική και χημική σταθερότητα.
- Αποτελεσματική αντίσταση στο σχηματισμό επικαθήσεων.
- Μεγάλη διάρκεια ζωής.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το **FRIGO SYN S 68** συνιστάται για συμπιεστές ψυκτικών εγκαταστάσεων που λειτουργούν σε πολύ χαμηλές θερμοκρασίες και απαιτούν ένα ψυκτέλαιο που να διατηρεί τη ρεολογική του συμπεριφορά και τη θερμική και χημική του σταθερότητα σε συνθήκες που ένα συμβατικό ορυκτέλαιο δεν μπορεί να ανταπεξέλθει. Είναι κατάλληλο για ψυκτικά υγρά Freon R-13 και R-22.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Το λιπαντικό **FRIGO SYN S 68** υπερκαλύπτει την προδιαγραφή: DIN 51503 KC.

ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Φυσικοχημικά Χαρακτηριστικά	Μέθοδοι	
Εμφάνιση	Οπτική	
Κινηματικό Ιξώδες @ 40°C, mm ² /s	ASTM D-445	68
Σημείο Θόλωσης, °C	ISO 3016	-43
Δείκτης Ιξώδους	ASTM D-2270	19
Σημείο Ανάφλεξης (COC), °C	ASTM D-97	181
Σημείο Ροής, °C	ASTM D-92	-54
Πυκνότητα @ 20°C, g/ml	ASTM D1298	0.865

Οι παραπάνω τιμές είναι τυπικές για κανονικές συνθήκες παραγωγής και δεν αποτελούν προδιαγραφή.

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν φυλλάδιο ισχύουν κατά τον χρόνο έκδοσης του. Ουδεμία εγγύηση παρέχεται σχετικά με την ακρίβεια ή την πληρότητά τους. Ο χρήστης οφείλει να αξιολογήσει και να χρησιμοποιήσει τα προϊόντα τηρώντας τις οδηγίες του κατασκευαστή