



GREASE AUTOGREASE



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Υψηλής ποιότητας ημίρρευστο γράσο βάσης σάπωνας λιθίου, το οποίο περιέχει πρόσθετα υψηλής πίεσης και ορυκτέλαιο υψηλής ποιότητας. Είναι κατάλληλο για χρήση σε κεντρικά συστήματα λίπανσης.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το AUTOGREASE είναι ειδικά παρασκευασμένο για τη λίπανση όλων των τύπων κεντρικών συστημάτων λίπανσης. Το συνιστώμενο θερμοκρασιακό εύρος του είναι -20°C έως $+120^{\circ}\text{C}$.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ-ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ	ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ
Επαρκής ρευστότητα στις υψηλές και χαμηλές θερμοκρασίες, λόγω των πρόσθετων υψηλής πίεσης που περιέχει.	Γρήγορη αντλησιμότητα και στις πιο χαμηλές θερμοκρασίες.
Αντίσταση στην απόπλυση, παρουσία νερού.	Πολύ καλή απόδοση και σταθερότητα για πολύ μεγάλο διάστημα και στις πιο υψηλές πιέσεις.
Μεγάλη διάρκεια ζωής των μηχανικών εξαρτημάτων.	Χαμηλό κόστος συντήρησης.

ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

AUTOGREASE	ΜΕΘΟΔΟΣ	
NLGI		00
Ιξώδες βασικού @ 40°C , cst	ASTM D445	200
Κατεργ. Διεισδυτ. στους 25°C , 0.1mm	ASTM D217	385-420
Σημείο στάξης, $^{\circ}\text{C}$	ASTM D2265	180
Πρόληψη φθοράς (Τεστ 4-ball), mm	ASTM D2266	0.45
Σημείο συγκόλλησης (με χρήση συσκευής 4-ball EP), kgf	ASTM D2596	250
Θερμοκρασία λειτουργίας, $^{\circ}\text{C}$	-	-20 έως +120
Χρώμα	-	Ξανθό

Τα ως άνω φυσικοχημικά χαρακτηριστικά αντιπροσωπεύουν τυπικές τιμές.

SPECIFICATIONS

DIN 51826 GP00K-20, 122B/2001 (ΓΧΚ 322/2000)