



GREASE

PREMUS CY-WR/OG



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το PREMUS CY-WR/OG είναι ένα υπερυψηλής απόδοσης σάπωνα άνυδρου ασβεστίου, το οποίο παράγεται με βασικά ορυκτής ποιότητας υψηλής ποιότητας, ένα ισορροπημένο πακέτο αναστολέα οξειδωσης/διάβρωσης. Είναι ενισχυμένο με γραφίτη και ένα κολλώδες συστατικό για την αποτελεσματική λίπανση ανοικτών γραναζοκιβωτίων και συρματόσχοινων.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το PREMUS CY-WR/OG είναι ένα συγκολλητικό γράσο βαριάς χρήσης με αντοχή στο νερό, ειδικά σχεδιασμένο για να παρέχει εξαιρετική λίπανση σε μια ευρεία γκάμα εφαρμογών, ιδιαίτερα σε συνθήκες λειτουργίας με υψηλή θερμοκρασία και υγρασία. Είναι κατάλληλο για γενική βιομηχανική χρήση (τσιμεντοβιομηχανίες, ορυχεία, λατομεία και άλλες παράκτιες δραστηριότητες) και για παράκτιες/υπεράκτιες θαλάσσιες εφαρμογές (ολισθοδηγοί, μεταλλικά καλώδια, συρματόσχοινα, βαρούλκα, μικρά ανοιχτά κιβώτια ταχυτήτων και αλυσίδες).

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ - ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ
Εξαιρετική θερμική και μηχανική σταθερότητα.	Προσαρμοσμένο για ένα μεγάλο εύρος θερμοκρασιών.
Εξαιρετική πρόσφυση και απίστευτη αντοχή στο νερό.	Δεν παρατηρείται καμία σημαντική απώλεια συνοχής, ακόμα και κατά τη διείσδυση μεγάλων ποσοτήτων νερού στο γράσο.
Εξαιρετική αντλησιμότητα, ακόμα και σε χαμηλές θερμοκρασίες.	Μεγάλο εύρος θερμοκρασίας αποδοτικής λειτουργίας.

ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

CYCLON PREMUS CY-WR/OG	ΜΕΘΟΔΟΣ	
NLGI		2
Χρώμα/Εμφάνιση	Visual	Μαύρο
Υφή	Visual	Κολλώδες ινώδες
Τύπος παχυντή		12-hydroxy stearate ασβέστιο
Βασικό λάδι		Μίγμα βασικών ορυκτής βάσης
Ιξώδες βασικού @40°C	ASTM D445	220
Σημείο στάξης, °C	ASTM D2265	140
Επεξεργασμένη διείσδυση, mm/10 @25°C 60 κτύποι	ASTM D 217	265-295
Φορτίο συγκόλλησης τεσσάρων σφαιριδίων, kg	ASTM D 2596	315
Διάβρωση χάλκινου ελάσματος	ASTM D 4048	1b
Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας, °C		-20/+80

Τα ως άνω χαρακτηριστικά αντιπροσωπεύουν τυπικές τιμές.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

DIN 51502 OGF2E-20; ISO 6743/9 L-X-BBHA2