

HIGHTEC GREASEGUARD CX EP 2

Υψηλής ποιότητας, βασιζόμενο σε ορυκτέλαιο, ανθεκτικό στη γήρανση γράσο λίπανσης γενικής χρήσης βάσει σαπουνιού συμπλέγματος ασβεστίου με εντυπωσιακή αντιδιαβρωτική προστασία και πρόσθετα υψηλής πίεσης που μειώνουν τη φθορά. NLGI 2. Συνιστάται για τη χρήση σε ρουλεμάν και έδρανα ολίσθησης σε σημεία λίπανσης που καταπονούνται θερμοκρασιακά και από πίεση. Εύρος θερμοκρασιών χρήσης -30 °C ως +140 °C.

Περιγραφή

Ποιοτικά ισότιμο κατά το δίκαιο ΕΕ σύμφωνα με

- DIN 51 502/51 825: KP 2 N-30
- T[°C]: -30 ... +140
- T[°F]: -22 ... +284



Τυπικές χαρακτηριστικές τιμές

Χαρακτηριστικό	Μέθοδος	Μονάδα	Τιμή
Corrosion effect on copper	DIN 51 811	Grad	1-100
Color		visual	braun
Classification	DIN 51 502	-	KP 2 N-30
NLGI-class	DIN 51 818	-	2
Worked penetration	DIN ISO 2137	0,1 mm	265-295
Dropping point	DIN ISO 2176	°C	>250
Usage temperature		°F	-22 bis +284
Thickener type	-	-	Calciumkomplex
VKA welding force	DIN 51 350/4	N	2600
Corrosion protection	DIN 51 802	Korrosionsgrad	0-0
Resistance to water	DIN 51 807/1	-	1-90
ProductCharacteristics.grundvisko-40	-	-	115
Oil separation 18h at 40 ° C	DIN 51 817	%	<1,0
Oil separation, 7d/40°C	DIN 51 817	%	<3,0

Αυτές οι χαρακτηριστικές τιμές είναι τυπικές για μια σύγχρονη παραγωγή. Για τα δεδομένα δεν παρέχεται διαβεβαίωση χαρακτηριστικών ή εγγύηση καταλληλότητας για κάποια συγκεκριμένη χρήση. Η τήρηση των ισχυουσών νομικών διατάξεων που αφορούν τον χειρισμό και τη χρήση των προϊόντων αποτελούν ευθύνη του παραλήπτη των προϊόντων μας. Τα προϊόντα ROWE εξελίσσονται συνεχώς. Γι' αυτό, η ROWE διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης όλων των τεχνικών δεδομένων της παρούσας πληροφόρησης προϊόντος οποτεδήποτε και χωρίς προηγούμενη προειδοποίηση. Για όλες τις παραδόσεις ισχύουν οι τρέχοντες Γενικοί όροι παράδοσης και πληρωμής της εταιρείας μας (www.rowe-oil.com).

