

Graisse de paliers de laminoir KP2K-30

Description

Graisse de haute qualité, saponifiée au lithium et au calcium pour le graissage des paliers à roulement et à glissement soumis à des températures élevées et à des pressions extrêmes. Outre les additifs de protection contre la corrosion et l'oxydation, elle intègre des additifs extrême-pression (EP) qui lui confèrent des propriétés de graissage optimales et lui permettent de conserver sa pleine efficacité même en cas de forte teneur en eau. Marquage selon la norme DIN 51502 : KP2K-30

Propriétés

- stable à l'oxydation
- très bonnes propriétés à basse température
- lubrification optimale dans des conditions d'utilisation extrêmes
- bonne protection anticorrosion

Données techniques

| | |
|--|--|
| Type de saponification | Lithiumseife |
| Désignation abrégée | KP2K-30 DIN 51502 |
| Classe NLGI | 2 DIN 51818 |
| Pénétration travaillée | 265-295 1/10 mm DIN ISO 2137 |
| Point de goutte | > 190 °C DIN ISO 2176 |
| Séparation d'huile après 7 jours à 40 °C | 5,9 % DIN 51817 |
| Séparation d'huile après 18 heures à 40 °C | 1,8 % DIN 51817 |
| Pression d'écoulement à -30 °C | <1400 mbar DIN 51805 |
| Degré de corrosion Emcor | 0/0 DIN 51802 |
| Corrosion cuivre après 24 heures à 100 °C | 1 b DIN 51811 |
| Résistance à l'eau | 1-90 DIN 51807 Teil 1 |
| Essai 4 billes charge OK/soudage | 2200/2400 N DIN 51350 Teil 4 |
| Essai 4 billes usure/diamètre de calotte | 0,5 mm DIN 51350 Teil 5 |
| Huile de base | mineralisch / mineral |
| Viscosité à 40 °C | 160 mm ² /s ASTM D 7042-04 |



Données techniques

| | |
|----------------------|------------------------|
| Point d'inflammation | 242 °C DIN ISO 2592 |
| Point d'écoulement | -24 °C DIN ISO 3016 |

Champs d'application

Pour le montage, l'entretien et la réparation de véhicules, machines-outils, engins de chantier, machines agricoles et imprimeuses. Pour paliers et articulations, arbres cannelés, pas de vis et guidages fortement sollicités.

Utilisation

Respecter les prescriptions de service des fabricants de transmissions et paliers.

Conditionnements disponibles

| | |
|-----------------------|--------------|
| 15 kg Seau plastique | 4192 D-GB |
| 25 kg Seau plastique | 4193 D-GB |
| 50 kg Seau métallique | 4194 D-GB |
| 180 kg Fût métallique | 4195 D-GB |

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.