



# TURMOGREASE L 802 EP plus

K P HC 2/3 N -30



Date d'émission: 14.01.2016

**TURMOGREASE L 802 EP plus** est une graisse lubrifiante à base d'un savon spécial de lithium avec une huile de base partiellement synthétique de façon à optimiser l'ensemble de ses propriétés lubrifiantes.

Grâce au savon spécial de lithium, tout phénomène de séparation est évité.

## Avantages du produit

- Excellente protection contre la corrosion
- Excellente protection des métaux non ferreux et contre le vieillissement
- Stabilité du film lubrifiant élevée
- Comportement optimal à basses et hautes températures
- Faible taux de séparation de l'huile

Caractéristiques du produit	Valeur	Dimension	Norme / Standard
Couleur	beige		
Densité à 20°C	0,90	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Plage de température d'utilisation	-35 à 140	°C	
Epaississant	Savon spécial de lithium		
Huile de base	Hydrocarbures synthétiques/ huile minérale		
Viscosité cin. de l'huile de base à 40 °C	85	mm <sup>2</sup> /s	DIN EN ISO 3104
Viscosité cin. de l'huile de base à 100 °C	12,7	mm <sup>2</sup> /s	DIN EN ISO 3104
Pénétration travaillée	250 – 265	mm/10	DIN ISO 2137
Classe de consistance (NLGI)	2 – 3		DIN 51818
Point de goutte	> 250	°C	DIN ISO 2176
Résistance à l'eau	0 – 90		DIN 51807
Protection contre la corrosion ( SKF-Emcor)	0 / 0		DIN 51802
Facteur de vitesse de la rotation (n x dm)	1 200 000	mm/min	
Tests FE9 A/1500/6000-140 F10	438	h	DIN 51821
Tests FE9 A/1500/6000-140 F50	542	h	DIN 51821
Test de 4 billes (VKA) puissance ok / de soudage	2800 / 3000	N	DIN 51350

## Champs d'application

Graisse hautes performances pour roulements à billes et à rouleaux dans différentes configurations. En particulier en présence de vibrations, de charges saccadées et compression, ainsi que pour les roulements avec bague extérieure tournante.

## Conditionnements standard

20 cartouches de 400 g, 6 boîtes de 1 kg, seau de 25 kg, seau de 50 kg, fût de 180 kg

Les produits sont soumis à des contrôles de fabrication sévères et répondent aux formulations établies par notre société mais compte tenu de la multitude de facteurs d'influence, nous ne pouvons pas garantir le résultat dans chaque cas précis. Ainsi nous recommandons la mise en place d'essais préalables. Notre responsabilité ne saurait être engagée.

LUBRICANT CONSULT GMBH · Gutenbergstrasse 13 · 63477 Maintal (Germany)

Tel: +49 (0) 6109 / 7650-0 · Fax: +49 (0) 6109 / 7650-51 · E-Mail: [webmaster@lubcon.com](mailto:webmaster@lubcon.com) · Internet: <http://www.lubcon.com>