

FETT 176 GP

Graisse a usage multiple

Description

Fett 176 GP est une graisse au savon de lithium à base d'huile minérale et d'additifs EP (Extreme Pressure) efficaces. Elle résiste au vieillissement et dispose de propriétés haute pression. Fett 176 GP résiste à l'eau, aux acides faibles ainsi qu'aux solutions alcalines.

Domaine d'utilisation

En tant que graisse universelle (General Purpose), FETT 176 GP peut être utilisée dans un large domaine d'application et apporte de bonnes performances dans tous les paliers à rouleaux et lisses. Utilisable dans les ateliers, l'agriculture, l'industrie, le transport et la construction.

Avantages

- bonne protection contre l'usure
- bonnes propriétés haute pression
- bonne protection anticorrosion
- résiste à l'eau

Spécifications

KP2 K-20 selon DIN 51502

Données techniques

Propriétés	Unité	Testé selon	Valeurs
Epaississant			Li-12-hydroxystéarate
Pénétration au foulage	0,1 mm	DIN ISO 2137	265-295
Classe NLGI		DIN 51818	2
Point de goutte	°C	DIN ISO 2176	env. 185
Couleur		DIN ISO 2049	brun
Huile de base			minérale
Viscosité de l'huile de base à 40 °C	mm ² /s	DIN ISO 3104	135
Température d'engagement	°C		-25 à +120
Résistance à l'eau		DIN 51807/T1	1 - 90
Test de corrosion sur cuivre	24 h/100 °C	DIN 51811	1 - 100
Test de corrosion EMCOR		DIN 51802	0

Danger de pollution de l'eau: WGK 1
Code déchet: OMOd/EWC 120 112

Les données ci-dessus correspondent au dernier stade des connaissances actuelles. Toutes modifications restent réservées. Les données techniques communiquées ci-dessus sont fonction des tolérances de mesure et de fabrication en usage dans la profession. Une fiche de sécurité est disponible.

