

GRASA LÍTICA CENTRALIZADOS 00



Graisses

Description

Graisse fluide épaissie au savon de lithium (hydroxystéarate). Elle dispose d'additifs antioxydants, anticorrosion et extrême-pression.

- Graissage centralisé de camions : pivots, axes ressort, axes union, roulements de came de frein, etc.
- Graissage centralisé de machines de travaux publics.
- Graissage à vie de réducteurs de petite taille.
- Champ d'application de -20 °C à 100 °C.

Performances

- Grande stabilité mécanique.
- Résistante à l'humidité et à l'eau.
- N'attaque pas les matériaux des joints.
- Facilement pompable, y compris à basse température.
- Excellent comportement avec des charges de travail moyennes et élevées.

Niveaux de performances

- DIN 51502 GP 00G-20

Caractéristiques techniques

	UNITÉ	MÉTHODE	VALEUR
Couleur		Visuelle	Marron clair
Consistance		NLGI	00
Type de savon			Lithium
Huile de base, grade de viscosité ISO	cSt	ASTM D 445	100
Pénétration, 25 °C			
- Travaillée à 60 coups	1/10 mm	ASTM D 217	415
- Travaillée à 100 000 coups	1/10 mm	ASTM D 217	425
Point de goutte	°C	METTLER FP-83HT	170
Corrosion au cuivre, 24 h à 100 °C		ASTM D 4048	1 a
Usure machine 4 billes, 80 kg et 1 minute, diamètre de l'empreinte	mm	IP 239	0,4
Propriétés EP machine 4 billes charge soudure	kg	IP 239	280
Essai machine Timken, charge OK	Lb	ASTM D 2509	55

Il existe une fiche des données de sécurité disponible sur demande.

repsol.com
+34 901 111 999

Fiche Technique Lubrifiant. 3^e version révisée. Octobre 2013.