

COFRAGREASE CL 00

Graisse semi fluide de grade NLGI 00, pour systèmes de graissages centralisés industriels et automobiles, et certains réducteurs industriels.

APPLICATIONS

- Graissages centralisés de camions
- Lubrification de réducteurs industriels de faible charge

PROPRIETES ESSENTIELLES

- Résistant à l'eau
- Pression de chargement
- Bonne adhésivité
- Stabilité à la température
- Antiusure
- Protection contre la corrosion
- Utilisable à basses températures
- Bonne pompabilité dans les systèmes de lubrification centralisés

SPECIFICATIONS

- Mercedes Benz MB-6833.00, feuille 264
- MAN 283 LI-P000

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES MOYENNES	UNITE	VALEURS MOYENNES	METHODES
Classification		GP00/000 G-40 ISO L-X-DBIB 00/000	DIN 51502 ISO 6743-9
Grade NLGI		00 / 000	
Couleur		Verte	
Nature du savon		Lithium/Calcium	
Pénétration travaillée (60x)	0.1mm	430-460	DIN ISO 2137
Point de goutte	°C	>160	IP 396
Pompabilité à -35°C	hPa	<60	DIN 51 805
Résistance à l'oxydation 100h/100°C	hPa	<500	DIN 51 808
Viscosité de l'huile de base	à 40°C à 100°C	mm ² /s 43 6	DIN 51 562-1
Température d'utilisation	°C	-40°C à +110°C	DIN 51826