



SKF Graisse universelle pour roulements LGMT 3

La graisse SKF LGMT 3 est constituée d'une huile de base minérale et d'un épaississant au savon de lithium. Cette graisse d'usage général de première qualité convient à un grand nombre d'applications industrielles et automobiles nécessitant de la graisse dure.

Propriétés:

- Excellentes propriétés anticorrosion.
- Stabilité élevée à l'oxydation dans les limites de températures recommandées.

Applications typiques:

- Roulements d'arbres de taille >100 mm.
- Rotation de la bague de roulement extérieure.
- Applications d'arbres verticaux.
- Températures ambiantes élevées continues >35 °C.
- Arbres de transmission.
- Équipements agricoles.
- Roulements de roues de voitures, camions et remorques.
- Grands moteurs électriques.



Caractéristiques

Série: LGMT 3

Application: Lubrification - Graisses

Plage de température: -30 / 120 °C

Couleur: Amber [jaune]

Point de goutte: > 180 °C

Agent épaississant: Lithium

Type d'huile de base: Huile minérale

Norme: NLGI 3

Norme DIN: DIN 51825 K3K-30

Pénétrabilité travaillée 0.1mm: 220-250

Contenu l	Contenu kg	Emballage	Article
	0.5	Boîte	24007312
	1	Boîte	23766642
	5	Boîte	23766644
	18	Seau	23766643
	50	Fût	24007313
	180	Fût	12174638
0.42		Cartouche	23766641

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.