



OKS Graisse haute température alimentaire 477

Graisse pour robinets et l'étanchement. Lubrification d'étanchéité de surfaces de glissement appariées. Lubrification de matières plastiques et élastomères. Lubrification de paliers à vitesse de rotation lente. Forte adhérence, bonne étanchéité. Résiste à l'eau et à la vapeur d'eau. N'influence pas les caractéristiques qualitatives de la mousse de la bière.

Caractéristiques

Série: OKS 477

Plage de température: -10 / 140 °C

Couleur: Brun

Norme: DIN 51 502 MHC3N-10 consistance classe
NLGI 3

Approbation: BPV Weihenstephan, NSF H1

Contenu kg	Emballage	Article
1	Boîte	10099140

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.