

GREASE INOR H 2

Code Produit: 264902901



Graisse inorganique pour roulements

Ce produit est une graisse à base d'argile inorganique de qualité supérieure conçue pour des applications de lubrification exigeantes. C'est une graisse non fondante produite avec des huiles de base à indice de viscosité élevé.

Il est destiné aux applications à vitesse moyenne et basse où les conditions de fonctionnement sont sévères et où les graisses standard ne peuvent pas être utilisées. Il convient pour la lubrification des roulements, des charnières, des chaînes et des axes.

Avantages et Bénéfices

- Résistant aux hautes températures
- Plage de températures de fonctionnement de -30 à 180 °C
- Ne goutte pas
- Résiste au travail mécanique
- Excellente stabilité thermique
- Résistance à l'oxydation
- Graisse longue durée de vie

Données de Performance Typiques

Property	Test method	Value
Colour	Visual	Brown
Thickner type		Inorganic
Base oil viscosity @ 40 °C, mm ² /s	ASTM D7152	460
NLGI class	ASTM D217	2
Penetration, 60 strokes at 25°C, 0.1 mm	ISO 2137	265-295
Dropping point, °C	IP 396	None
Temperature range, °C		-30 – 180

Toutes les données de performance sur cette fiche technique sont uniquement indicatives et peuvent varier pendant la production.