

HTS GRAISSE

Description

Revol HTS est une graisse formulée à partir d'un fluide de base entièrement synthétique et un agent épaississant Clay modifié hautement raffiné.

Le produit est une graisse de texture lisse avec une résistance exceptionnelle à la chaleur, conçu pour une large gamme d'applications où une graisse qui ne se fond pas à haute température est nécessaire.

Revol HTS est une graisse qui présente de bonnes propriétés d'étanchéité, c'est un transporteur de charge exceptionnelle et est particulièrement résistante à la température.

Applications

Les utilisations incluant antifriction et palier lisse, en particulier ceux qui travaillent sur une large plage de température.

En raison de la stabilité thermique exceptionnelle de Revol HTS le produit est particulièrement recommandé pour les applications à haute température, y compris :

Paliers des chariots des fours, Mécanismes du four, Sèche-linge, Portes des fours, les équipements de four, Pompes à vapeur, Autoclaves, etc.

Avantage

- ✓ Une bonne stabilité mécanique, support de charge exceptionnelle,
- ✓ Hautement résistant à la température,
- ✓ Graisse qui ne se fond pas pour fonctionner sur une large plage de température,
- ✓ Compatible avec tous les lubrifiants à base d'huiles minérales.

Caractéristiques physique

Apparence	Graisse lisse
Couleur	Brun / Orange
Classification NLGI	2
Point de pénétration	265 – 295
Température	-30° à + 260°c (plus élevé pour de courtes périodes)
Point de chute	Aucun – Infusible
Agent épaississant	Clay modifiée hautement raffinée.

Packaging:

- Cartouches de 400 g (boîtes de 36), Cartouches de 500 g Boîtes (boîtes de 6),
- 5 Kilo pots, 12.5 Kilo Fûts, 50-Kilo barils, 180-kilo barils.
- (D'autres tailles de conditionnement peuvent être disponibles sur demande).