

DESCRIPTION

Graisse non fondant polyvalente pour des applications à des températures très élevées, Bonne adhésivité aux surfaces métalliques et protectioj anti rouille, anti corrosion et anti usure. Plage de température -30 °C à 150°C.

CARACTERISTIQUES

Test	Méthode	HT 2
NLGI		2
Couleur		Marron Clair
Type de Savon		Lithium
Pénétration à 25°C	ASTM D 445	265-295
4 billes soudure	IP 396	3000
Point de goutte	ASTM D 217	SANS

SPECIFICATIONS

NLGI : 2

BENEFICES

- consistance aux températures élevées jusqu'à 220°C.
- Bonne adhésivité.
- Excellente stabilité assurant une longue durée de vie.
- Protection anti usure et anti corrosion.
- Ses propriétés Extrême Pression permettent une résistance aux chocs et vibrations et charges brusques.

DISPONIBLE EN

- Boite de 1 KG



- Sceau de 5KG



- Fut de 180 KG

