



Litoma NLGI 2 | Graisse au lithium

Propriété

- protection élevée contre la corrosion
- réduit l'usure grâce au film lubrifiant stable
- stabilité et résistance à la pression élevées grâce aux additifs EP

Champ d'application

- domaines d'utilisation universels
- ne convient pas aux roulements de roue de véhicules
- fonctionnement continu de -30 °C à +120 °C ; service temporaire maximum +130 °C

Remarque

- Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques. Respecter les prescriptions des constructeurs automobiles ou de machines. Pour de plus amples informations, consulter la fiche de sécurité.

Données d'analyse typiques

Eigenschaft	Einheit	Wert
Grade NLGI	-	2
Couleur	-	brun
Type de savon	-	Lithium
Travaillé pénétration ASTM D217	0.1mm	275
Viscosité (huile de base) à 40°C	mPa.s	200
Viscosité (huile de base) à 100°C	mPa.s	15
Point de goutte	°C	180
4-ball weld load	N	2600

Emballages disponibles

Carton 12 x 400 g cartouches	18 kg seau
------------------------------	------------

Normes

DIN KP2K-30
ISO-L-XCCIB 2
NLGI LB