



Multi Complex NLGI 2 | Graisse au lithium complexe

Propriété

- protection élevée contre la corrosion
- stabilité et résistance à la pression élevées grâce aux additifs EP
- très bonne stabilité thermique

Champ d'application

- domaines d'utilisation universels
- convient particulièrement à la lubrification de châssis et roulements de roue
- fonctionnement continu de -30 °C à +140 °C ; service temporaire maximum +220 °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	-	vert
Type de savon	-	Lithium Complex
Travaillé pénétration ASTM D217	0.1mm	275
Viscosité (huile de base) à 40°C	mPa·s	210
Viscosité (huile de base) à 100°C	mPa·s	18
Point de goutte	°C	260
4-ball weld load	N	2800

Normes

DIN KP2N-30
ISO-L-XCDIB 2
NLGI GC-LB

Emballages disponibles

1 kg boîte	Carton 12 x 400 g cartouches à visser
18 kg seau	50 kg fût
180 kg fût	