

SUPER MOYEUX

GRAISSE EXTREME PRESSION POUR MOYEUX



GAMME DES GRAISSES
NLGI 3
EXTREME PRESSION
RESISTANTE A L'EAU

Grade
3

-20°C/+130°C

APPLICATIONS

Vitesse : moyenne à élevée
Charge : moyenne à élevée

Niveau extrême pression

APPLICATIONS

Grâce à son pouvoir extrême-pression et à son grade (NLGI 3), **SUPER MOYEUX** s'utilisera pour tout moyeu, y compris les moyeux de camions.

Cette graisse peut être appliquée à l'aide d'une pompe à graisse.

AVANTAGES

- Totalement insoluble à l'eau, même bouillante, et à la vapeur
- Grande résistance à l'altération et au cisaillement
- Protection élevée contre l'usure et la corrosion

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Savon	-	-	Lithium
Huile de base	-	-	Huile minérale
Texture	-	-	Lisse
Couleur	-	Visuelle	Ambre
Grade NLGI	-	ASTM D 217 mod	3
Point de goutte	°C	IP 396	> 190
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	ASTM D 7152	130
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	ASTM D 7152	12
Pénétration 60 coups	1/10 mm	ISO 2137	220-250
Soudure 4 billes	Kg	ASTM D 2596	250
Résistance au jet d'eau à 79°C	%	ISO 11009	< 10
Test Emcor eau salée	-	ISO 11007	≤ 2 - 2
Plage de température	°C	-	-20 / +130

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées. **A stocker à l'abri des intempéries.**

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.