

COFRAGREASE MULTI B2

Graisse multifonctionnelle pour tous graissages courants des matériels automobiles et industriels.

APPLICATIONS

- Graissage de roulements automobiles.
- Graissage de paliers, articulations, roulements soumis à des charges faibles à moyennes.
- Graissage courant d'organes mécaniques soumis à des charges faibles à moyennes.

PROPRIETES ESSENTIELLES

- Stabilité mécanique, thermique et chimique,
 - Bonne résistance à l'eau,
 - Anti-oxydante,
 - Antirouille.
- Température d'utilisation : entre -30°C et + 120°C.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES MOYENNES	UNITE	VALEURS MOYENNES	METHODES
Classification		K2K-30	DIN 51502
Grade NLGI		2	
Couleur		Brun Clair	
Texture		Lisse	
Nature du savon		Lithium	
Point de goutte	°C	180	ASTM D566
Pénétration non travaillée	mm/10	265/295	ASTM D217
Propriété EP : Test 4 billes (charge de soudure)	Kg	250	IP 239
Propriété EP : Test Timken OK Load	Lbs	45	ATSM D 2509
Viscosité de l'huile de base à 40°C	Mm ² /s	100	ATSM D445
		à 100°C	10