

Graisse Omniplex EP Verte

Graisse extrême-pression

DESCRIPTIF

Graisse OMNIPLEX EP Verte est une graisse universelle extrême pression, basée sur des huiles minérales et synthétiques de haute qualité, et un savon Lithium/Calcium.

NORMES ET SPECIFICATIONS

ISO 12924 : L-XBCIB2
DIN 51502 : KP2K-20

CARACTERISTIQUES MOYENNES

CARACTERISTIQUES	METHODES	UNITES	VALEURS MOYENNES
Couleur			Verte
Caractéristique			Filante / adhérente
Huile de base			Minérale / Polymère
Nature du savon			Lithium / Calcium
Viscosité huile de base à 40°C	ASTM D7152	mm ² .s-1	310
Grade NLGI	ASTM D217		2
Point de goutte	ASTM D566	°C	>180
Plage d'utilisation		°C	-20 à +140
Pénétration 60 coups à 25°C	ASTM D217	1/10 mm	265-295
Shell 4 billes, charge de soudure	ASTM D2596	kg	315



APPLICATIONS

- Recommandée en agriculture, transport, travaux publics, marine, motoculture, industrie, ...etc
- Tous palier ou roulements fortement chargés.
- Tout matériel fonctionnant en ambiance humide (eau, vapeur, boue).

PROPRIETES

- Réduit de 3 à 5 fois les cadences de graissage,
- Insolubilité totale à l'eau (même bouillante) et à la vapeur,
- Adhérence exceptionnelle sur le métal,
- Pouvoir extrême-pression important,

Disponible en Cartouche 400 g / 5kg