

OMNIPLEX GR EP MOS2

Graisse extrême-pression avec bisulfure de molybdène

DESCRIPTION

OMNIPLEX GR EP MOS2 est une graisse multi usage extrême-pression, basée sur des huiles minérales de haute qualité, et additivée au bisulfure de molybdène.

CARACTERISTIQUES MOYENNES

CARACTERISTIQUES	UNITES	VALEURS MOYENNES
Couleur		Noire
Nature du savon		Lithium / Calcium
Grade NLGI		2
Point de goutte	°C	>180
Plage d'utilisation	°C	-20 à +140
Pénétration 60 coups à 25°C	1/10 mm	265-295
Shell 4 billes, charge de soudure	kg	315

APPLICATIONS

- ✓ Spécialement développée pour la lubrification d'applications chargées et soumises à des chocs ou vibrations dans le transport, l'agriculture, la marine et les équipements tout terrain,
- ✓ Tout graissage en ambiance humide et/ou poussiéreuse,
- ✓ Toute lubrification en conditions limites à haute pression (évite tout grippage ou collage).

PROPRIETES

- ✓ Excellente tenue du film lubrifiant,
- ✓ Parfaite stabilité mécanique évitant toute éjection et perte de charge en service,
- ✓ Adhérence exceptionnelle en service.

Référence produit : AGOG	Version précédente : 21/04/2011			Dernière modification : 01/07/14		
Conditionnements Disponibles :	Cartouche	900g	5kg	25kg	50kg	180kg
	X	X	X	X	X	X