



MULTIPRO EP2 BLEUE

DESCRIPTION

Graisse extrême pression multifonctionnelle à base d'huile minérale, résistante à l'eau et présentant une bonne protection contre l'oxydation.

Peut être utilisée jusqu'à 120°C.

APPLICATIONS

Tous roulements à billes ou à rouleaux y compris très chargés tels que moyeux de roues en automobile, transport, agriculture, industrie.

Pour le graissage général : paliers lisses, châssis, articulations diverses, avec une excellente protection contre la corrosion aux intempéries.

Cette graisse hautes performances est également formulée pour les applications marines.

La MULTIPRO EP 2 offre une consistance normale, grade NLGI 2, recommandée dans la plupart des cas.

AVANTAGES

Son caractère multi-service à haute protection (Extrême pression triple action) sous fortes charges permet de simplifier et fiabiliser le graissage.

CARACTERISTIQUES

	METHODES	RESULTATS
Texture		lisse
Couleur		bleue
Densité		0.91
Point de goutte	IP 396	>140°C
Pénétration 60 coups	ISO 2137	265/295
Soudure 4 billes	DIN 51350 : 4	2600 N
Résistance à l'eau à 90°C	DIN 51807 :1	0-90
Emcor eau distillée	ISO 11007	0-0
Emcor eau salée	ISO 11007	2-3
Corrosion cuivre 24h/100°C	ASTMD 4048	1a

Code produit : 871

Fiche technique, version du 18 juillet 2017

Les caractéristiques techniques de cette fiche technique sont des valeurs moyennes et elles ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle

Adresse unique de correspondance : BP 70115 56601 LANESTER cedex www.armorine.fr Email : contact@armorine.fr