

POLYPLEX EP 2



POLYPLEX EP 2

GRAISSE FILANTE
EXTREME PRESSION
INSOLUBLE A L'EAU

DESCRIPTION

POLYPLEX EP 2 est une graisse très adhésive, anti-usure et extrême pression, totalement insoluble à la vapeur et à l'eau, même bouillante

PROPRIETES

POLYPLEX EP 2 se caractérise par une adhésivité extrême aux surfaces métalliques

POLYPLEX EP 2 est une graisse totalement insoluble à l'eau, hydrofuge et anti-rouille pouvant assurer une protection anticorrosion longue durée

La viscosité élevée de son huile de base et son pouvoir lubrifiant extrême pression lui confèrent une excellente résistance aux fortes charges ainsi qu'un caractère anti-usure important

POLYPLEX EP 2 présente des propriétés anti-usure et anti-grippante exceptionnelles

POLYPLEX EP 2 offre une excellente stabilité au travail et une remarquable résistance à l'oxydation

APPLICATIONS

POLYPLEX EP 2 est recommandée pour la lubrification des roulements, câbles, engrenages, chaînes sous fortes charges et en présence d'eau.

Sa résistance à l'oxydation et ses capacités anti-rouille permettent de diminuer les fréquences de graissage et en font un produit de lubrification longue durée.

POLYPLEX EP 2

CARACTERISTIQUES

	Unité	Valeur
Aspect	-	Filant
Couleur	-	Verte
Pénétration travaillée	1/10 mm	265/295
Grade NLGI	-	2
Point de goutte	°C	> 190
4 billes usure	mm	< 0,5
4 billes soudure	kg	315
Test Emcor	-	0/0
Températures d'utilisation	°C	-20 à +140

HYGIENE / SECURITE

La fiche de données de sécurité reprenant les informations relatives à la prévention et à la sécurité est disponible sur simple demande.

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi, et à titre d'information. Ceci étant, dans un souci constant d'améliorer la qualité de ses produits, T.T.A. se réserve le droit d'en modifier les caractéristiques et vous invite à prendre connaissance de toute modification qui serait intervenue depuis la remise du présent document.

