

Renforcé au PE

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-20 à 150	
Epaississant		Argile	
Huile de base	Type	PAO/Ester	
	Viscosité cinématique	40°C	440 cSt
		100°C	32.4 cSt
	Index viscosité		105
	Point d'éclair	°C	302
	Point d'écoulement	°C	-25
			ASTM D-445
			ASTM D-2270
			ASTM D-92
			ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test
Couleur, aspect		Olive	
Pénétration (1/10 mm)	Non travaillé(e)		255
	Travaillé(e)	60X	296
	Grade NLGI		2
Densité	25°C	0.97 g/cm3	NYE CTM
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	0.59
Évaporation	24 heure(s)	100°C	0.94
			ASTM D-6184
			NYE CTM

The typical properties shown on this product data sheet should not be used as a basis for preparing specifications. Refer to our product SDS for detailed safety information on this product. (1503)