

Renforcé au PE, Protège contre la rouille

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique		Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-50 à 130		
Epaississant		Savon de lithium		
Huile de base	Type	PAO/Ester		
	Viscosité cinématique	100°C	6.228 cSt	ASTM D-445
		40°C	33.593 cSt	
		-40°C	14410 cSt	
	Index viscosité		136.7	ASTM D-2270
	Point d'éclair	°C	252	ASTM D-92
	Point d'écoulement	°C	-52	ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique		Méthode de test
Couleur, aspect		Noir , Smooth		
Pénétration (1/10 mm)	Travaillé(e)	60X	275	ASTM D-217
	Travaillé(e)	10K	292	
	Non travaillé(e)		261	
	Grade NLGI		2	
Densité		25°C	0.91 g/cm ³	NYE CTM
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	4.5 %	ASTM D-6184
évaporation	24 heure(s)	100°C	0.22 %	NYE CTM
		150°C	2.76 %	

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. (1511)