

Renforcé au PE, Protège contre la rouille, Agent poisseux

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique		Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-50 à 125		
Epaississant		Savon de lithium		
Huile de base		Polyalphaolefin		
Type				
Viscosité cinématique	100°C	7.3 cSt		ASTM D-445
	40°C	40.735 cSt		
Index viscosité		145.3		ASTM D-2270
Point d'éclair	°C	228		ASTM D-92
Point d'écoulement	°C	-61		ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique		Méthode de test
Couleur, aspect		Greenish-Brown, Grainy		
Pénétration (1/10 mm)	Travaillé(e)	60X	273	ASTM D-217
	Non travaillé(e)		261	ASTM D-217
	Grade NLGI		2	ASTM D-217
Densité	25°C	0.805 g/cm <sup>3</sup>		ASTM D-1480
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	2	ASTM D-6184
Évaporation	24 heure(s)	100°C	0.1	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. (1508)