

Protège contre la rouille, Renforcé au PE

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-40 à 125	
Épaississant		Savon de lithium	
Huile de base		Polyalphaolefin	
Type			
Viscosité cinématique	100°C	13.98 cSt	ASTM D-445
	40°C	94 cSt	
	-40°C	63232 cSt	
Index viscosité		152	ASTM D-2270
Point d'éclair	°C	266	ASTM D-92
Point d'écoulement	°C	-53	ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test
Couleur, aspect		Gris-noir , Smooth	
Pénétration	Grade NLGI	2	ASTM D-217
(1/10 mm)	Travaillé(e)	60X	271
	Non travaillé(e)		263
Densité	25°C	0.88 g/cm <sup>3</sup>	ASTM D-70
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	1.2
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. (1511)