

Protège contre la rouille

GM: 9985088

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-40 à 150	
Épaississant		Savon de lithium	
Huile de base	Type	Polyalphaoléfin	
	Viscosité cinématique	-40°C	25300 cSt
		40°C	60.7 cSt
		100°C	9.5 cSt
Index viscosité		131	ASTM D-2270
Point d'éclair		°C	296
Point d'écoulement		°C	-50
ASTM D-97			
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test
Couleur, aspect		Havane clair, Smooth	
Pénétration (1/10 mm)	Grade NLGI	4	ASTM D-217
	Travaillé(e)	60X	193
	Non travaillé(e)		177
Densité	25°C	0.87 g/cm <sup>3</sup>	NYE CTM
Déshuilage	24 heure(s)	150°C	0.24
Évaporation	24 heure(s)	150°C	1.3 %
		100°C	0.2 %

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)