

Protège contre la rouille

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-45 à 125	
Épaississant		Savon de lithium	
Huile de base		Polyalphaoléfin	
Type			
Viscosité cinématique		100°C	14.29 cSt
		40°C	99 cSt
		-40°C	70910 cSt
Index viscosité			148
Point d'éclair		°C	280
Point d'écoulement		°C	-52
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test
Couleur, aspect		Havane clair , Smooth	
Pénétration			
(1/10 mm)		Travaillé(e)	60X
		Travaillé(e)	10k
			100k
Grade NLGI			2
Densité		25°C	0.82 g/cm ³
Déshuilage		24 heure(s)	100°C
Évaporation		24 heure(s)	100°C
			2 %
			0.1 %
			NYE CTM
			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. (1601)