

## Renforcé au PTFE, Protège contre la rouille

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test	
Plage de service recommandée (°C)		-54 à 120		
Epaississant		Savon de lithium		
Huile de base		Polyalphaolefin		
Type				
Viscosité cinématique	100°C	4.4	ASTM D-445	
	40°C	18.7		
	-40°C	3208		
Index viscosité		156.6	ASTM D-2270	
Point d'éclair		°C 242	ASTM D-92	
Point d'écoulement		°C -73	ASTM D-97	
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test	
Couleur, aspect		Off-White to Light Tan, Smooth		
Pénétration (1/10 mm)	Travaillé(e)	10K	451	ASTM D-217
	Travaillé(e)	60X	396	
Densité	25°C	0.86 g/cm <sup>3</sup>	NYE CTM	
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	20.55	ASTM D-6184
Évaporation	24 heure(s)	100°C	0.12 %	ASTM D-972

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. (1504)