

## Renforcé au PTFE, Protégé contre la rouille, Ultrafiltré

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-54 à 125	
Epaississant		Savon de lithium	
Huile de base	Type	Polyalphaolefin	
	Viscosité cinématique	40°C	33 cSt
		100°C	6.4 cSt
	Index viscosité		151
	Point d'écoulement	°C	-60
			ASTM D-2270
			ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test
Couleur, aspect		Ocre, Smooth	
Pénétration (1/10 mm)	Travaillé(e)	60X	213
	Grade NLGI		3
	Travaillé(e)		312
	Non travaillé(e)		201
Densité	25°C	0.87 g/cm <sup>3</sup>	NYE CTM
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	0
Évaporation	24 heure(s)	100°C	0.05

The typical properties shown on this product data sheet should not be used as a basis for preparing specifications. Refer to our product MSDS for detailed safety information because this product. (1407)