

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-45 à 225	
Épaississant		PTFE	
Huile de base	Type	Perfluoropolyether	
	Viscosité cinématique	100°C	29 cSt
		40°C	168 cSt
	Index viscosité		213
	Point d'écoulement	°C	-48
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test
Couleur, aspect		Blanc, Smooth	
Pénétration (1/10 mm)	Travaillé(e)	60X	280
	Non travaillé(e)		263
	Grade NLGI		2
Densité	25°C	1.94 g/cm ³	ASTM D-70
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	5.9
Évaporation	24 heure(s)	100°C	0.03 %

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. (1409)