

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test	
Plage de service recommandée (°C)		-20 à 200		
Épaississant		PTFE		
Huile de base	Type	Fluorosilicone		
	Viscosité cinématique	40°C	5600 cSt	
		100°C	690 cSt	
	Index viscosité	330	ASTM D-2270	
	Point d'éclair	°C	316.0000	ASTM D-92
	Point d'écoulement	°C	-31	ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test	
Couleur, aspect		Blanc		
Pénétration (1/10mm)	Non travaillé(e)	240	ASTM D-217	
Densité	25°C	1.6 g/cm <sup>3</sup>	NYE CTM	
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	0	ASTM D-6184
	Évaporation	24 heure(s)	100°C	< 1 %
		100°C	1	

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)