

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test	
Plage de service recommandée (°C)		-54 à 200		
Épaississant		PTFE		
Huile de base	Type	Phenylmethyl Silicone		
	Viscosité cinématique	40°C	22000 cSt	
		100°C	7000 cSt	
	Index viscosité	615	ASTM D-2270	
	Point d'éclair	°C	260	ASTM D-92
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test	
Couleur, aspect		Blanc, Smooth		
Pénétration (1/10mm)	Non travaillé(e)	326	ASTM D-217	
Densité		25°C	1.15 g/cm ³	NYE CTM
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	0	ASTM D-6184
Évaporation	24 heure(s)	100°C	0.4	

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. (1408)