

GM: 9986172

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-40 à 200	
Epaississant		Savon de lithium	
Huile de base	Type	Dimethyl Silicone	
	Viscosité cinématique	100°C	171 cSt
		40°C	410 cSt
	Index viscosité		454
	Point d'éclair	°C	350
	Point d'écoulement	°C	-45
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test
Couleur, aspect		Blanc, Smooth	
Pénétration (1/10 mm)	Grade NLGI	1	ASTM D-217
	Non travaillé(e)	313	ASTM D-217
	Travaillé(e)	60X	331
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	1.5
	Évaporation	24 heure(s)	100°C
		100°C	0.5

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)