

GM: 9985957

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test	
Plage de service recommandée (°C)		-34 à 125		
Epaississant		Silice		
Huile de base	Type	Polyalphaolefin		
	Viscosité cinématique	40°C	4500 cSt	
		100°C	215 cSt	
	Index viscosité	159	ASTM D-2270	
	Point d'éclair	°C	254	ASTM D-92
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test	
Couleur, aspect		Incolore à jaune, Smooth		
Pénétration (1/10 mm)	Travaillé(e)	60X	267	ASTM D-217
	Non travaillé(e)		243	ASTM D-217
	Grade NLGI		2	ASTM D-217
Densité	25°C	0.88 g/cm ³	ASTM D-70	
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	0.3	ASTM D-6184
Évaporation	24 heure(s)	100°C	0.3	

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)