

GM: 9986170

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique		Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-20 à 120		
Epaississant		Silice		
Huile de base	Type	Polyalphaolefin		
	Viscosité cinématique	100°C	625 cSt	ASTM D-445
		40°C	6842 cSt	
	Index viscosité		125	ASTM D-2270
	Point d'éclair	°C	254	ASTM D-92
	Point d'écoulement	°C	-24	ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique		Méthode de test
Couleur, aspect		Bleu, Smooth		
Pénétration (1/10 mm)	Grade NLGI	2		ASTM D-217
	Travaillé(e)	60X	280	ASTM D-217
		10K	292	ASTM D-217
	Non travaillé(e)		275	ASTM D-1403
Densité		25°C	0.82 g/cm ³	ASTM D-70
Déshuilage	24 heure(s)	150°C	5.78	ASTM D-6184
Évaporation	24 heure(s)	100°C	0.1	NYE CTM

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)