

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique		Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-54 à 175		
Épaississant		Polyurea		
Huile de base	Type	PAO/ Alkylated Naphthalene		
	Viscosité cinématique	100°C	7 cSt	ASTM D-445
		40°C	43 cSt	
	Index viscosité	128		
	Point d'écoulement	°C	-48	ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique		Méthode de test
Couleur, aspect		Ocre		
Pénétration (1/10 mm)	Non travaillé(e)	238		ASTM D-1403
	Travaillé(e)	60	269	
		100K	413	
Densité		25°C	0.865 g/cm ³	NYE CTM
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	0.5 %	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. (1512)