

Protège contre la rouille

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-54 à 125	
Epaississant		Savon de lithium	
Huile de base	Type	Polyalphaolefin	
	Viscosité cinématique	100°C	8.6 cSt
		40°C	52 cSt
	Index viscosité		144
	Point d'éclair	°C	240
	Point d'écoulement	°C	-60
			ASTM D-445
			ASTM D-2270
			ASTM D-92
			ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test
Couleur, aspect		Havane clair, Smooth	
Pénétration (1/10 mm)	Grade NLGI	2	ASTM D-217
	Travaillé(e)	60X	280
		100K	360
	Non travaillé(e)		261
Densité		25°C	0.87 g/cm ³
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	3 %
Évaporation	24 heure(s)	100°C	0.08
			NYE CTM
			ASTM D-6184
			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. (1508)