

## Traceur d'UV

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-40 à 125	
Epaississant		Savon de lithium	
Huile de base		Polyalphaolefin	
	Type		
	Viscosité cinématique	100°C	580 cSt
		40°C	6150 cSt
	Index viscosité		286
	Point d'éclair	°C	242
	Point d'écoulement	°C	-15
			ASTM D-445
			ASTM D-2270
			ASTM D-92
			ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test
Couleur, aspect		Rouge, Smooth	
Pénétration		Grade NLGI	
(1/10 mm)		Travaillé(e)	
		60X	2
	Non travaillé(e)		257
			275
Densité		25°C	0.8185 g/cm <sup>3</sup>
Déshuilage		100°C	0
Évaporation		100°C	0
	24 heure(s)		ASTM D-70
	24 heure(s)		ASTM D-6184

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. (1507)