

Protège contre la corrosion, Renforcé au PE

NSF H-1 Approved: Registration #142534

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-35 à 150	
Epaississant		PTFE	
Huile de base	Type	Ester	
	Viscosité cinématique	40°C	104.5 cSt
		100°C	15.3 cSt
	Index viscosité		154
	Point d'éclair	°C	280
	Point d'écoulement	°C	-41
			ASTM D-2270
			ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test
Couleur, aspect		Blanc	
Pénétration (1/10 mm)	Travaillé(e)	60X	225
	Non travaillé(e)		223
	Grade NLGI		3
Densité		25°C	1.197 g/cm ³
Déshuilage	24 heure(s)	150°C	1.97
Évaporation	24 heure(s)	150°C	0.6

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)