

NSF H1 Approuvé : Numéro d'enregistrement 142484

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique		Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-70 à 250		
Epaississant		PTFE		
Huile de base	Type	Perfluoropolyether		
	Viscosité cinématique	100°C	86 cSt	ASTM D-445
		40°C	310 cSt	
		-40°C	9656 cSt	
	Index viscosité		342	ASTM D-2270
	Point d'écoulement	°C	-67	ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique		Méthode de test
Couleur, aspect		Blanc ,Smooth		
Pénétration (1/10 mm)	Travaillé(e)	60X	277	ASTM D-217
	Non travaillé(e)		269	
	Grade NLGI		2	
Densité		25°C	1.91 g/cm ³	NYE CTM
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	4	FTM 791, Method 321.2
Évaporation	24 heure(s)	100°C	0.13 %	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)