

NSF H1 Approuvé : Numéro d'enregistrement 136803

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique		Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-50 à 225		
Epaississant		PTFE		
Huile de base	Type	Perfluoropolyether		
(Uniflor 8510)	Viscosité cinématique	100°C	15.8 cSt	ASTM D-445
		40°C	65 cSt	ASTM D-445
	Index viscosité		258	ASTM D-2270
	Point d'éclair	Aucun(e)s , Non-Flammable		ASTM D-92
	Point d'écoulement	°C	-54	ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique		Méthode de test
Couleur, aspect		Blanc ,Smooth		
Pénétration (1/10mm)	Grade NLGI	2		ASTM D-217
Densité		25°C	1.8 g/cm ³	NYE CTM
Déshuilage évaporation	24 heure(s)	150°C	10	ASTM D-6184
		150°C	< 3 %	ASTM D-972
		150°C	3	

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. (1601)