

Ultrafiltré

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-10 à 250	
Épaississant		PTFE	
Huile de base	Type	Perfluoropolyether	
	Viscosité cinématique	100°C	58 cSt
		40°C	800 cSt
		-40°C	15000 cSt
	Index viscosité		138
	Point d'éclair	Aucun(e)(s), Non-Flammable	
	Point d'écoulement	°C	-15
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test
Couleur, aspect		Blanc	
Pénétration (1/10 mm)	Non travaillé(e)		231
	Travaillé(e)	60X	245
	Grade NLGI		3
Densité		25°C	1.91 g/cm ³
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	2.5 %
Évaporation	24 heure(s)	100°C	0 %

The typical properties shown on this product data sheet should not be used as a basis for preparing specifications. Refer to our product MSDS for detailed safety information because this product. (1403)