

Ultrafiltré

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique		Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-65 à 250		
Epaississant		PTFE		
Huile de base		Perfluoropolyether		
(NYETORR 5301)	Viscosité cinématique	-40°C	2300 cSt	ASTM D-445
		40°C	140 cSt	
		100°C	45 cSt	
	Index viscosité		345	ASTM D-2270
Point d'écoulement		°C	-75	ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique		Méthode de test
Couleur, aspect		Blanc, Smooth		
Pénétration (1/10 mm)	Non travaillé(e)		255	ASTM D-217
	Travaillé(e)	60X	273	ASTM D-217
	Grade NLGI		1.5	ASTM D-217
Densité		25°C	1.91 g/cm ³	NYE CTM
Déshuilage	24 heure(s)	100°C	5.8	ASTM D-6184
Évaporation	24 heure(s)	100°C	0.02	

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. (1408)