

RHEOLUBE 951 Ny

Ultrafiltré

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique		Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-54 à 150		
Epaississant		Savon de lithium		
Huile de base		Ester		
	Viscosité cinématique	100°C	7 cSt	ASTM D-445
		40°C	39 cSt	ASTM D-445
	Index viscosité		141	ASTM D-2270
	Point d'éclair	°C	246	ASTM D-92
	Point d'écoulement	°C	-59	ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique		Méthode de test
Couleur, aspect		Havane clair , Smooth		
Pénétration (1/10 mm)	Travaillé(e)	60X	291	ASTM D-217
	Non travaillé(e)		285	ASTM D-217
	Grade NLGI		2	ASTM D-217
Densité		25°C	0.95 g/cm ³	NYE CTM
Déshuilage	24 heure(s)	121°C	3.9	ASTM D-6184
Évaporation	24 heure(s)	121°C	0.6 %	ASTM D-972

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. (1605)