

A medium viscosity, Savon de lithium , synthetic hydrocarbon grease fortifié d with PTFE to reduce friction. Intended for bearings, gears, slides, ar mechanical applications requiring low friction.

GM: 9986139

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-50 à 125	
Epaississant		Savon de lithium	
Huile de base		Polyalphaolefin	
Viscosité cinématique		100°C	8.6 cSt
		40°C	51.7 cSt
		-40°C	21010 cSt
Index viscosité			143
Point d'éclair		°C	266
Point d'écoulement		°C	-60
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test
Couleur, aspect		blanc cassé , Smooth	
Pénétration		Non travaillé(e)	267
(1/10 mm)		Travaillé(e)	60X
			10k
			100k
Grade NLGI			2
Densité		25°C	0.89 g/cm3
Déshuilage		24 heure(s)	150°C
évaporation		24 heure(s)	100°C
			150°C

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)