

Ford: WSB-M1C242-A, GM: 9986173

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique		Méthode de test
Plage de service recommandée (°C)		-50 à 225		
Epaississant		PTFE		
Huile de base		Perfluoropolyether		
(Uniflor 8510)	Type			
	Viscosité cinématique	100°C	15.8 cSt	ASTM D-445
		40°C	65 cSt	
	Index viscosité		258	
	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)	Travaillé(e)	60X	281	ASTM D-217
Densité		25°C	1.95 g/cm <sup>3</sup>	NYE CTM
Déshuilage	24 heure(s)	150°C	6.8	ASTM D-6184
Évaporation	24 heure(s)	150°C	1 %	NYE CTM

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. (1504)