

CA-927 G Propiedades

Mecánicas	Método de prueba	Unidades	CA-927 G
Tensión de tracción		MPa	50
		%	5.3
		MPa	2000
Resistencia a la flexión		MPa	76
		MPa	-
		J/m	50
		J	3.05
Dureza Rockwell		-	-

Térmica	Método de prueba	Unidades	CA-927 G
		°C	112
		°C	79
Velocidad del flujo de fusión		g/10 min	4.5
		mm/(mm- oC)	8 X 10 ⁻⁵
		%	0.2-0.6

Estas sugerencias y datos se basan en información que consideramos fiable. Se ofrecen de buena fe, pero sin garantías, ya que las condiciones y métodos de uso están fuera de nuestro control. Recomendamos a los usuarios potenciales determinar la idoneidad de nuestros materiales y sugerencias antes de adoptarlos a escala comercial.