

CA-1000 IG Propiedades

Mecánicas	Método de prueba	Unidades	CA-1000 IG
Tensión de tracción		MPa	40
		%	40
		MPa	1600
Resistencia a la flexión		MPa	47
		MPa	-
		J/m	66
		J	6.1
Dureza Rockwell		-	-

Térmica	Método de prueba	Unidades	CA-1000 IG
		°C	100
		°C	78
Velocidad del flujo de fusión		g/10 min	1.6
		mm/(mm- oC)	12 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.