

CA-1000 E-2 Propiedades

Mecánicas	Método de prueba	Unidades	CA-1000 E-2
Tensión de tracción		MPa	39
		%	38
		MPa	1760
Resistencia a la flexión		MPa	61
		MPa	-
		J/m	66
		J	6.33
Dureza Rockwell		-	-

Térmica	Método de prueba	Unidades	CA-1000 E-2
		°C	108
		°C	80
Velocidad del flujo de fusión		g/10 min	0.8
		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.