

CZI

Celdas de carga

Balanzas Industriales

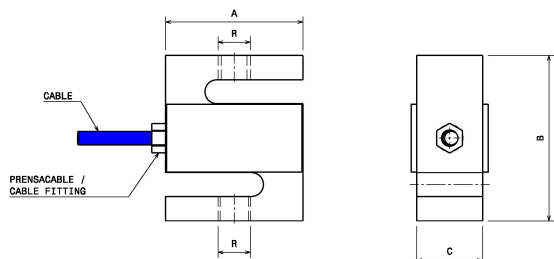
Traccion



Especificaciones

Capacidades	50 100 250 500 1000
Clase de precisión	C3
Numero máximo de intervalos de verificación (nmax)	3000
Vmin Relativo (Y)	6000
Sensibilidad (mV/V)	3.00
Tolerancia de la Sensibilidad (% C/N)	15.00
Error de linealidad (% CN)	0.03
Creep (% CN)	0.03
Corrimiento del cero con la temperatura (% CN)	0.00
Histeresis (% CN)	0.02
Corrimiento de la sensibilidad con la temperatura (% CN)	0.00
Limite de sobrecarga (% CN)	150.00
Limite de rotura (% CN)	300.00
Tensión máxima de Alimentación (V)	15
Impedancia de entrada (Ohm)	386 ± 5
Impedancia de salida (Ohm)	350 ± 2
Resistencia de aislación (Mohm)	5000
Longitud de Cable (m)	3.00
Grado de protección ambiental	IP67

Plano



COTA / MODELO	CZI-50-100 KG	CZI-250-500 KG	CZI-1000 KG
A	50.8	50.8	50.8
B	61	61	61
C	11.75	18	24.4
R	M8x1.25	M12x1.75	M12x1.75

Nombre/Name:	CZI-50 a 1000 KG
Materia/ Material:	ACERO / STEEL SAE 4140 Todas las dimensiones son en mm. All dimensions are in mm.

Código de colores

