



Hoja de Datos HD - Celda de carga CZC

Revisión: 2
Fecha: 29/11/2011
Resp: OA

HISTORIAL			
Revisión	Fecha	Motivo del cambio	Responsable
1	29/05/2011	Edición inicial	OA
2	29/11/2011	Mejora definición imágenes	OA

CELDA DE CARGA CZC

DESCRIPCION

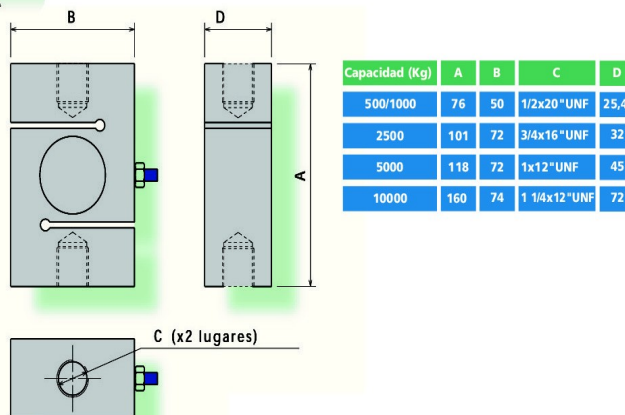
Celda tipo S de media y alta en acero para aplicaciones de tracción en la industria. Protegida del medio ambiente.



ESPECIFICACIONES GENERALES

Tensión max V	15	Creep %CN	0,03
Capacidades Kg. 500,1000,2500,5000,10000		Long de cable Mts	3
Sensibilidad mV/V	2+/- 10%	Sobrecarga %CN	150
Resistencia del puente Ω	350	Corr cero por temp %CN/°C	+/- 0.003
Rango comp. de Temp. °C	-10 a 40	Cor sens por Temp. %CN/°C	+/- 0.0015
Balance de cero %CN	+/- 1	Res aislación M Ω	> 5000
Alinealidad %CN	0,03	Material Base	Acero
Histéresis %CN	0,02	Grado de protección	IP67
Repetibilidad %CN	0,02		

PLANO DE LA CELDA



CODIGO DE COLORES

