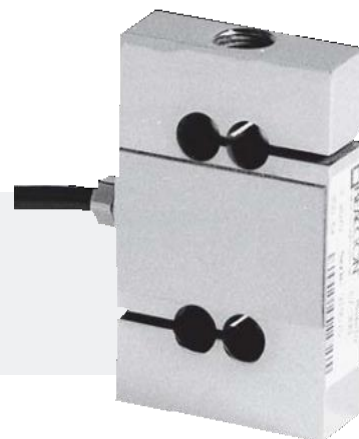


CELDA DE CARGA CZ

DESCRIPCION

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

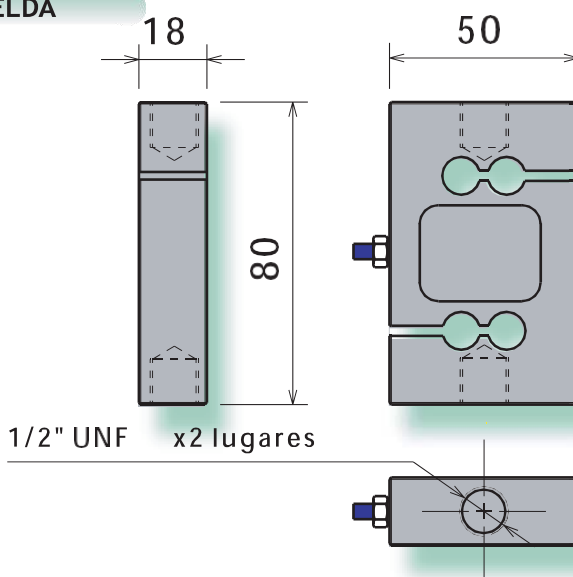


ESPECIFICACIONES GENERALES

Tensión max V	15
Capacidades Kg.	100, 200, 300
Sensibilidad mV/V	3 +/- 10%
Resistencia del puente Ω	350
Rango comp. de Temp. °C	-10 a 40
Balance de cero %CN	+/- 1
Alinealidad %CN	0,03
Histéresis %CN	0,02
Repetibilidad %CN	0,02

Creep %CN	0,03
Long de cable Mts	3
Sobrecarga %CN	150
Corr cero por temp %CN/°C	+/- 0.003
Cor sens por Temp. %CN/°C	+/- 0.0015
Res aislación M Ω	> 5000
Material Base	Acero
Grado de protección	IP67

PLANO DE LA CELDA



CODIGO DE COLORES

