


# CELDA DE CARGA CCC

## DESCRIPCION

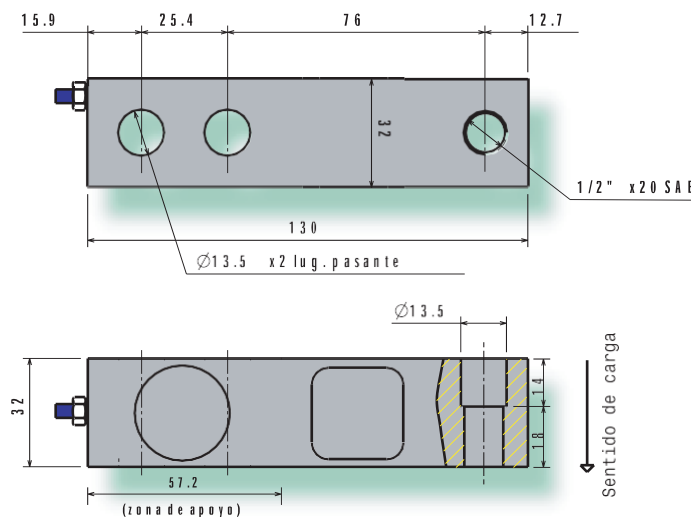
Celda de media capacidad tipo viga para aplicaciones industriales en plataformas de cuatro celdas. También apta para pequeños tanques y tolvas mediante el uso del montaje MCVCC



## ESPECIFICACIONES GENERALES

Tensión max V	15	Creep %CN	0,03
Capacidades Kg.	100, 200	Long de cable Mts	5
Sensibilidad mV/V	3 +/- 1,5%	Sobrecarga %CN	150
Resistencia del puente $\Omega$	350	Corr. cero por temp. %CN/°C	+/- 0.003
Rango comp. de Temp. °C	-10 a 40	Corr. sens por temp. %CN/°C	+/- 0.0015
Balace de cero %CN	+/- 1	Res aislación M $\Omega$	> 5000
Alinealidad %CN	0,03	Material Base	Acero
Histéresis %CN	0,02	Grado de protección	IP67
Repetibilidad %CN	0,02	Otras aprobaciones	

## PLANO DE LA CELDA



## CODIGO DE COLORES

