

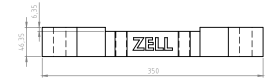


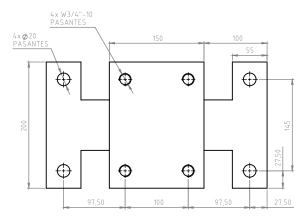
CELDA DE CARGA TIPO DOBLE VIGA A LA FLEXION



Celda de carga tipo doble viga a la flexión. Construida en aleación de acero con acabado superficial niquelado. Grado de protección IP65. Se destaca su versatilidad y facilidad de instalación.

Además su diseño permite la utilización en una diversidad de aplicaciones en el agro como autodescarbles, mixers, tolvas, etc.





Materiales

Aleación de acero

Código colores

Exitación + Rojo Señal + Verde Exitación - Negro Señal - Blanco

Especificaciones

Sensibilidad	2,00 ±0,01 mV/V
No linealidad	±0,05%FS
Histeresis	±0,05%FS
Repetibilidad	±0,02%FS
Deriva (30 minutos)	±0,02%FS
Balance de cero	±1,00%FS
Coeficiente temperatura en cero	±0,02%FS/10°C
Coeficiente temperatura en carga	±0,02%FS/10°C
Resistencia de entrada	385±10Ω
Resistencia de salida	350±3Ω
Resistencia de aislación	≥5000MΩ
Tensión de exitación	10V(DC/AC)
Rango compensado de temperatura	-10°C / 50°C
Rango temperatura de operación	-20°C / 60°C
Limite de sobrecarga	120%FS
Cable de conexión	ø6mm x5m

Capacidades disponibles

20t