


Báscula pesa-eje individual



*Desde 1914
al servicio del mundo del pesaje.*



Características generales

- ✓ Kit de pesaje para para material ferroviario compuesto por:
 - 1 Visor de pesaje.
 - 1 Célula de carga.
 - 1 Trust de apoyo célula, (accesorios).
- ✓ Células y equipos homologados CE.

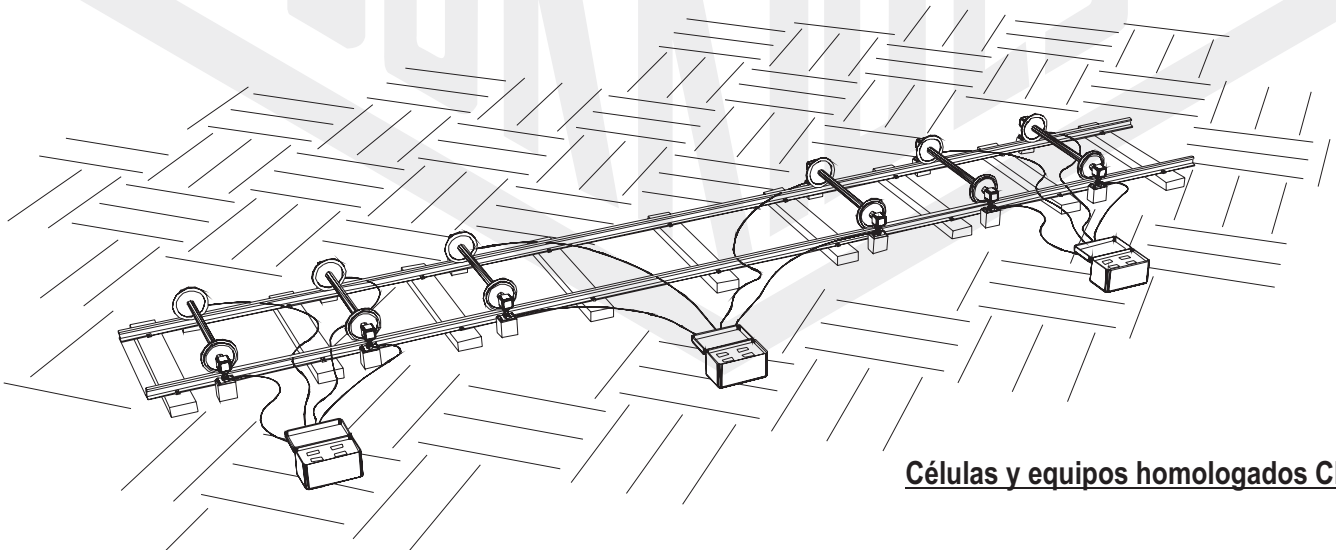
CÉLULAS DE CARGA

- ✓ Capacidad nominal 10 t.
- ✓ Construcción en acero inoxidable.
- ✓ De 3000 divisiones O.I.M.L. R60 clase C3.
- ✓ Sellado hermético, completamente soldada.
- ✓ Protección IP67, IP68, según versión.
- ✓ Conexión a 4 o 6 cables, (señales Sense).
- ✓ Sensibilidad 2,85 mV/V.

VISOR ELECTRÓNICO

- ✓ Clase de precisión 0.015
- ✓ Rango de medida 0,2,...,3 mV/V
- ✓ De 6000, 2x3000, Multirango, divisiones O.I.M.L. R76 clase C3.
- ✓ Interface bidireccional RS232 / RS485
- ✓ Conexión de las células de carga de 6 / 4 hilos.

Ejemplo de uso



Células y equipos homologados CE.

- ✓ Realización de pesadas por ruedas, (1 célula por rueda), para calcular el peso de cada punto de apoyo de la máquina o elemento a pesar.
- ✓ Posibilidad de realización de pesadas por ejes, (1, 2, 3, 4.....), debido a su portabilidad y facilidad de manejo.