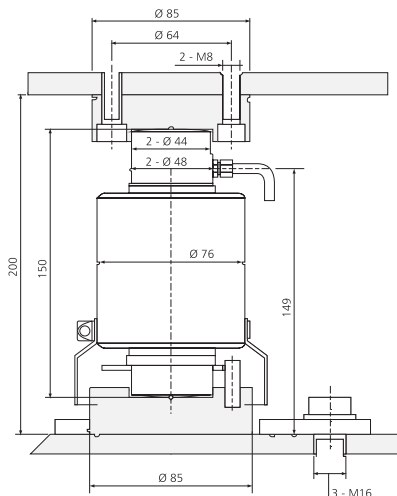


CELDA DE CARGA:  
**TIPO VIAL**

CAPACIDAD:  
**30-40T**

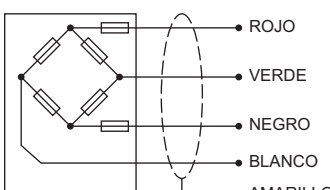
COMPATIBLE BRP



**CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN DE LA CELDA DE CARGA**

MODELO	3-4 t
CLASE DE PRECISIÓN	C3
LONGITUD DEL CABLE	28 M
SEÑAL DE SALIDA	2.0 0.01 mV/V
SEÑAL DE SALIDA CERO	<1% of R.O.
ERROR DE REPETIBILIDAD	<0.020 % of R.O.
FLUENCIA (30 MIN)	<0.025 % of R.O.
EFFECTO DE LA TEMPERATURA EN CERO	<0.020 % of R.O.
IMPEDANCIA DE ENTRADA	700 ± 10 Ω
IMPEDANCIA DE SALIDA	702 ± 2 Ω
IMPEDANCIA DE AISLAMIENTO	≥5000 MΩ
TENSIÓN MÁXIMA DE ENTRADA	15V
RANGO DE TEMPERATURA NOMINAL	-10...+40 °C
RANGO DE TEMPERATURA DE SERVICIO	-30...+70 °C

**DIAGRAMA DE CABLEADO**



- + EXCITACIÓN / ENTRADA DE LA CELDA
- + SEÑAL / SALIDA DE LA CÉLULA
- EXCITACIÓN / ENTRADA DE LA CELDA
- SEÑAL / SALIDA DE LA CELDA
- BLINDAJE / TIERRA