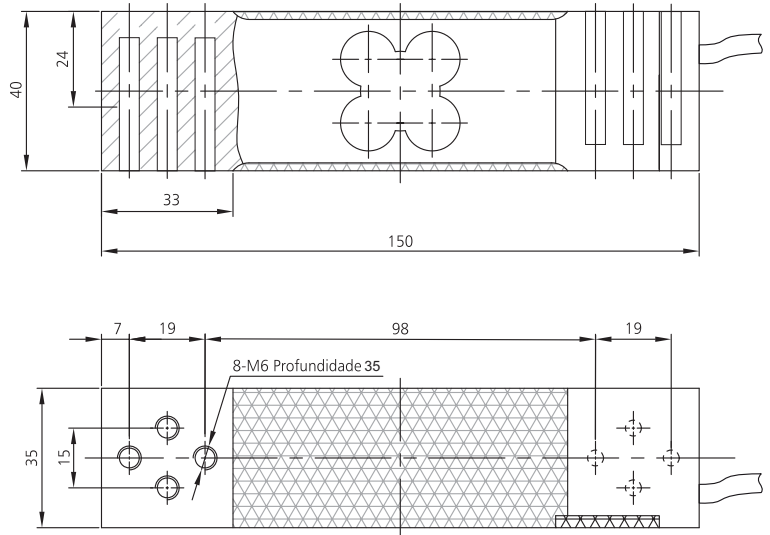


CELDA DE CARGA:
TIPO PE-L6E

CAPACIDAD:
100 kg

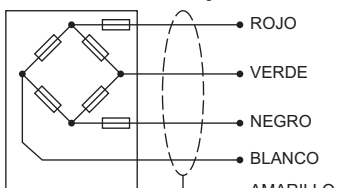
**COMPATIBLE BSPL6E
TORNILLO: M6**



CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN DE LA CELDA DE CARGA

MODELO	100kg
CLASE DE PRECISIÓN	C3
LONGITUD DEL CABLE	2 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	406 ± 06 Ω
IMPEDANCIA DE SALIDA	350 ± 3 Ω
IMPEDANCIA DE AISLAMIENTO	≥ 2000 $M\Omega$
TENSIÓN MÁXIMA DE ENTRADA	15V
RANGO DE TEMPERATURA NOMINAL	-10...+40 °C
RANGO DE TEMPERATURA DE SERVICIO	-30...+70 °C

DIAGRAMA DE FIAÇÃO



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