

Modelo

PCT



Aplicaciones

Básculas pesadoras
Básculas industriales
Básculas de proceso
Comparadores de peso
Dosificadoras

Características

- Monocelda de aluminio anodizado
- Bajo perfil
- Para plataformas de hasta 600 x 700 mm.

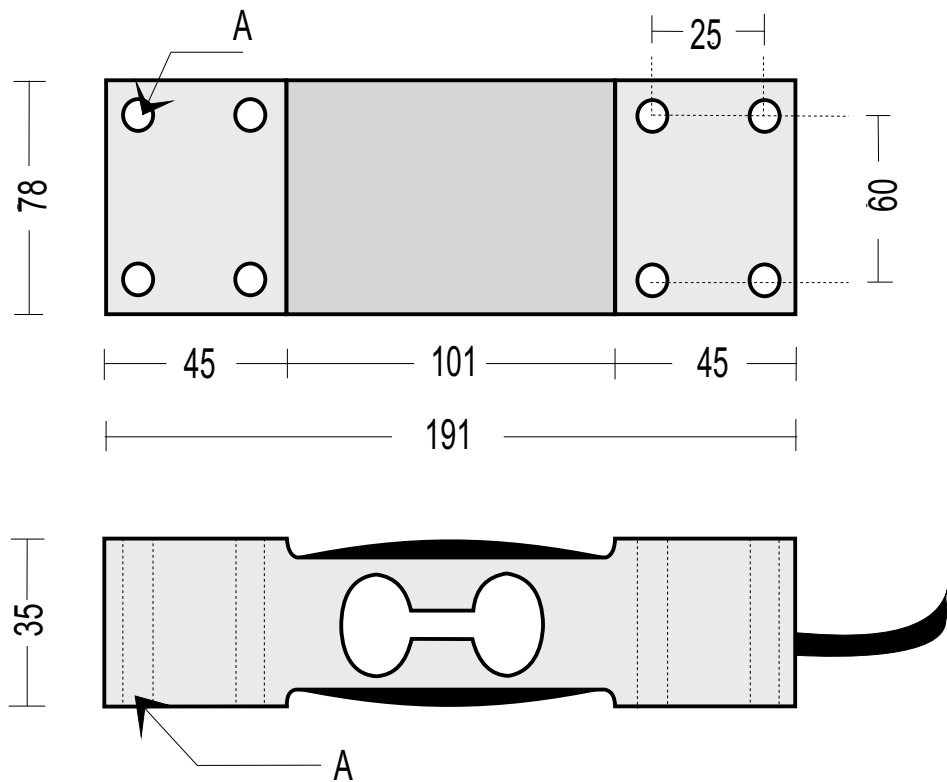
Capacidad

- 100 - 200 - 300 - 500 y 700 Kg.

CELIDAS DE CARGA

SINGLE POINT

Modelo **PCT**



Rosca A 100, 200 y 300 5/16" W
500 y 700 3/8" W

Especificaciones técnicas

| | | | |
|--------------------------------------|----------|-------------------------------------|--|
| Tensión máxima de excitación (V) | 15 | Sobrecarga admisible (%C.N.) | 150 |
| Resistencia del puente (Ohms) | 350 | Corr. de cero por temp. (%C.N./°C) | +/-0.003 |
| Salida nominal (mV/V) | 2 | Corr. de cens por temp. (%C.N./°C) | +/-0.0015 |
| Rango compensado de temperatura (°C) | -10 a 40 | Resistencia de aislación (Megaohms) | > 5000 |
| Balance de 0 (%C.N.) | +/-1 | Código de colores | Rojo excitación (+) Negro excitación (-) Verde señal (+) Blanco señal (-) |
| Alineidad (%C.N.) | 0.03 | Material de base | Aluminio |
| Histéresis (%C.N.) | 0.02 | | |
| Repetibilidad (%C.N.) | 0.02 | Longitud del cable | 3 mts. |
| Creep (% de la carga en 20') | 0.03 | | |