



**Básculas
BALSER**

Tel : (011) 2057-4031

info@balsar.com.ar

www.balsar.com.ar

CELDA DE CARGA RING TYPE

Modelo

PHW



Aplicaciones

Básculas de gran porte

Básculas de camión

Características

- Celda de compresión tipo anillo
- Acero niquelado

Capacidad

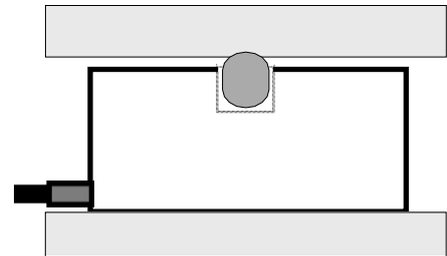
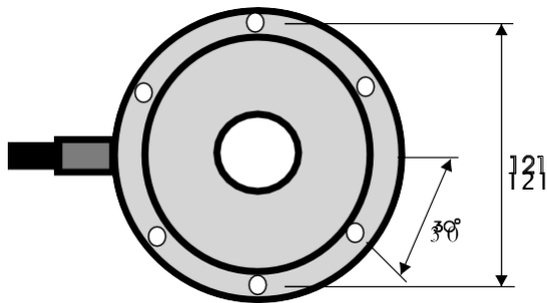
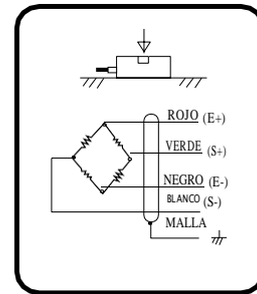
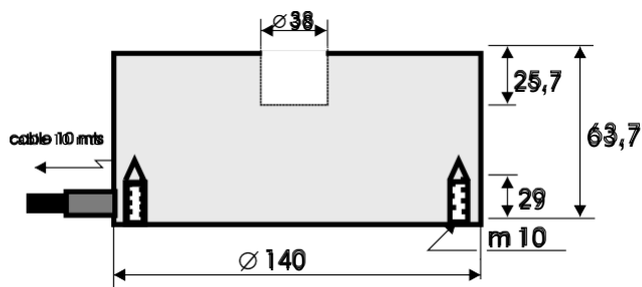
- 20 Tn.

CELDAS DE CARGA

RING TYPE

Modelo

PHW



Especificaciones técnicas

Tensión máxima de excitación (V)	15	Sobrecarga admisible (%C.N.)	150
Resistencia del puente (Ohms)	700	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	Acero
Histéresis (%C.N.)	0.02		
Repetibilidad (%C.N.)	0.02	Longitud del cable	5 m
Creep (% de la carga en 20')	0.03		