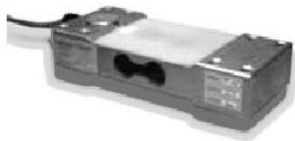


## Celda de carga mod. RT - MN

Monoceldas - Single Point / RT - MN

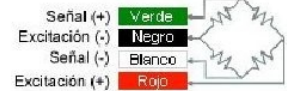


Monocelda de acero de alta capacidad para plataformas de hasta 60x60 cm.

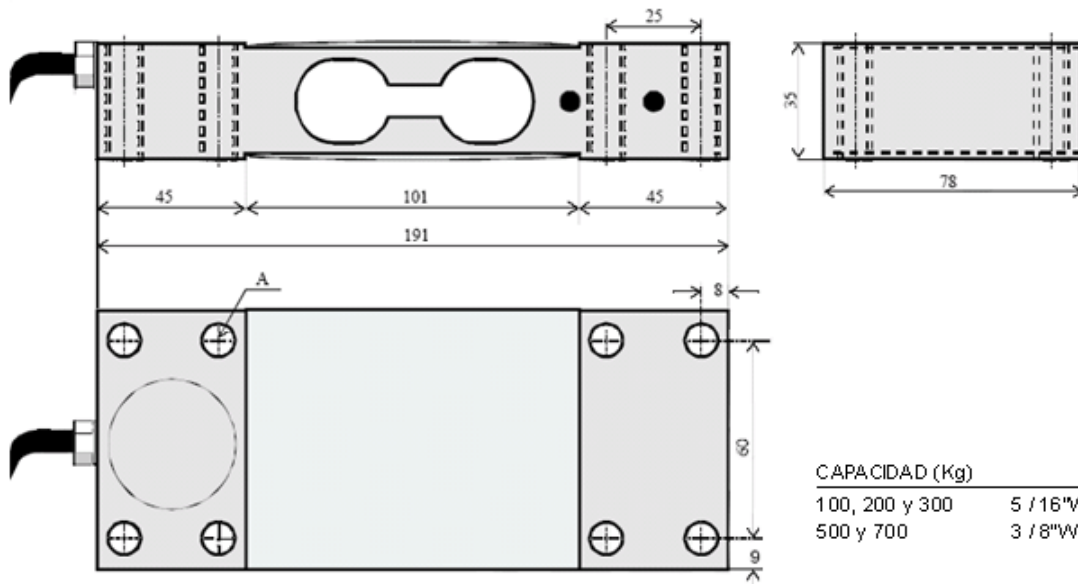
Capacidad: 100, 200, 300, 500 y 700 Kg.

### Especificaciones generales

Tensión máxima de excitación(V):	15	Sobrecarga admisible (% C.N.):	150
Resistencia del puente (ohms):	350	Corr. cero por temp. (% C.N./°C):	+/-0,003
Salida nominal (mV/V):	3	Corr. de sens por temp. (%C.N./°C):	+/-0,0015
Rango compensado de temperatura (°C):	-10 a 40	Resistencia de aislación (Megohms):	5000
Balance de 0 (% C.N.):	+/-1	Material base:	Acero
Alinealidad (% C.N.):	0.03		
Histéresis (% C.N.):	0.02	Código de colores:	
Repetibilidad (% C.N.):	0.02		
Creep (% de la carga en 20'):	0.03		
Longitud del cable:	3 m		



La empresa se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso



Todas las medidas están expresadas en milímetros.