



**Bósculos
BALSER**

Tel : (011) 2057-4031

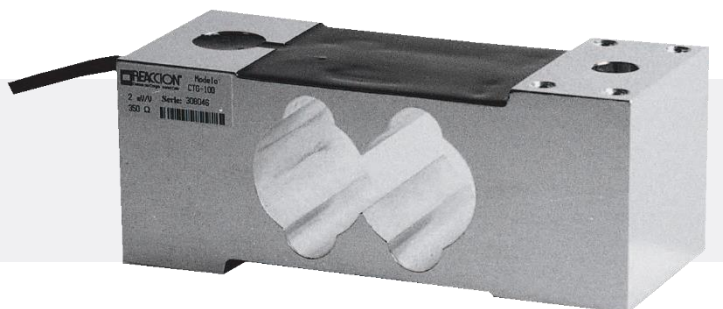
info@balsar.com.ar

www.balsar.com.ar

CELDA DE CARGA CTG

DESCRIPCION

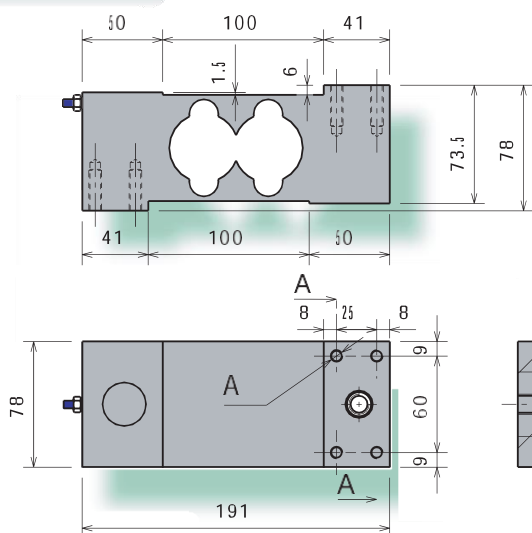
Celda paralelogramica de media y alta capacidad tipo unipoint, protegida del medio ambiente



ESPECIFICACIONES GENERALES

Tensión max V	15	Creep %CN	0,03
Capacidades Kg.	100,200,300,500,700,1000	Long de cable Mts	3
Sensibilidad mV/V	2 +/- 10%	Sobrecarga %CN	150
Resistencia del puente Ω	350	Corr. cero por temp. %CN/°C	+/- 0.003
Rangocomp.de Temp.°C	-10 a 40	Corr. sens por temp. %CN/°C	+/- 0.0015
Balancedecero %CN	+/- 1	Res aislación M Ω	> 5000
Alinealidad %CN	0,03	Material Base	Aluminio
Histéresis %CN	0,02	Grado de protección	IP67
Repetibilidad %CN	0,02	Otras aprobaciones	

PLANO DE LA CELDA



Capacidad (Kg)	A
100, 200 y 300	5/16"W
500, 700 y 1000	3/8"W

CODIGO DE COLORES

Señal (+)	Verde
Excitación (-)	Negro
Señal (-)	Blanco
Excitación (+)	Rojo