

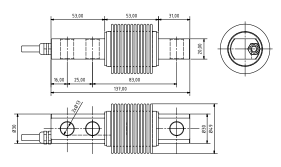
CARACTERÍSTICAS

GUADALQUIVIR, S.L. Célula de carga a flexión/cizalladura 4000 divisiones OIML R60 clase C Construcción en acero inoxidable Sellado hermético soldadura láser Soporte elástico de acero aleado Estanqueidad IP68 (EN60529)



ESPECIFICACIONES Carga nominal (LN) 50-75-100-150-200-300 500-750-1000-1500 kg

Clase de precisión	4000 n. OIML
Carga mínima	0 %Ln
Carga de servicio	150 %Ln
Carga límite	200 %Ln
Máximo error combinado	<±0.017 %Sn
Error repetibilidad	<±0.015 %Sn
Efecto de la temperatura:	<±0.01 %Sn/5°C
en el cero en la sensibilidad	<±0.006 %Sn/5°C
Error de fluencia	<±0.016 %Sn
Compensación de la temperatura	-1040 °C
Límites de temperatura	-2050 °C
Sensibilidad nominal	2±0.1% mV/V (2)
Tensión de alimentación nominal	10 V
Tensión de alimentación máxima	15 V
Resistencia de entrada	386±10% Ω
Resistencia de salida	350±10% Ω
Desequilibrio inicial (SN)	< ±2 %Sn
Resistencia de aislamiento	> 5000
Deformación máxima	0.2-0.4



Dimensiones (mm)

CÓDIGO G1I

	#Código	Carga nominal - In (kg)	Clase de precisión n. OIML	y = emax / vmin	Código #	
	G1i50	50	C4	9000	230640	
	G1i75	75	C4	9000	230641	
	G1i100	100	C4	9000	230642	
	G1i150	150	C4	9000	230643	
	G1i200	200	C4	9000	230644	
×	G1i300	300	C4	9000	230689	
×	G1i500	500	C4	9000	230690	
×	G1i750	750	C4	9000	230691	
×	G1i1000	1000	C4	9000	230692	
×	G1i1500	1500	C4	9000	230693	

ACCESORIOS (disponible pies autocentrantes: Ver página 54)

ACCESORIOS G11

7100=00.	10020011100 0111				
Referencia	Descripción	Código #			
AC-G2i	Accesorios para tracción	240154			
AC30904	Apoyo silent-block, hasta 50 kg (azul)	240004			
AC30905	Apoyo silent-block, hasta 300 kg	240005			
AC34903	Placa base Cincado	240007			
AC34903i	Placa base inoxidable	240008			



G1i

FLEXIÓN CIZALLADURA

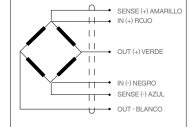
 $\frac{\min}{\max} \frac{50 \text{ kg}}{1.500 \text{ kg}}$



APLICACIONES

Básculas híbridas Básculas totalmente electrónicas Silos – Tolvas – Tanques Plataformas 4 células Entornos industriales





ACCESORIOS



ACCESSORIOS PARA TRACCIÓN

