



Celda de Carga Viga al Corte

Aplicación en básculas de piso, tanques, tolvas, mezcladoras, así como pesas-tambores, básculas con plataforma para ganado, etc.

Cumple con IOML-R60-C3

Versión disponible para ambiente con riesgo de explosión (Ex ib 11 CT 4).

Opciones disponibles:

Temperaturas hasta 120 °C (248 °F)

A prueba de rayo.

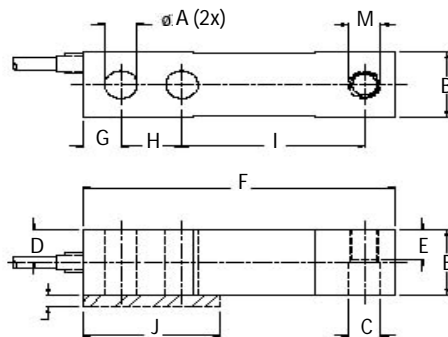
Circuito de 6 hilos.

Capacidades de: 100 kg a 20 ton.

Características Técnicas

Capacidad	100 kg - 2 ton	5 ton	10 ton
Sensibilidad	3 +/- 0.025 % mV/V		
Balance de cero	0 +/- 2 % mV/V		
Clase	III, 3000-5000 Div. (10,000 Div. p/ uso industrial)		
No-linealidad	+/- 0.017 %		
No-repetibilidad	+/- 0.17 %		
Histérisis	+/- 0.017 %		
Impedancia	350		
Voltaje de excitación	18 VCD		
Rango de temp. de operación	-30 °C a +70 °C		
Protección	IP66		
Material	Acero Niquelado o Inoxidable		

Dimensiones



Max. Cap.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	M
100 kg...2 t	13.5	31.8	20.6	31.8	15.2	130	15.8	25.4	76.2	57.2	M12x1.25
3 - 5 t	19.8	38.1	30.2	38.1	19.1	171.5	19.1	38.1	95.3	76.2	M12x1.5
10 t	26.2	50.8	46	50.8	25.4	222.3	25.4	50.8	120.7	101.6	M24x2
20 t	30.2	58	50	58	33	241.5	27.5	55	132	110	M36x2

WLC - SB

ESPAÑOL