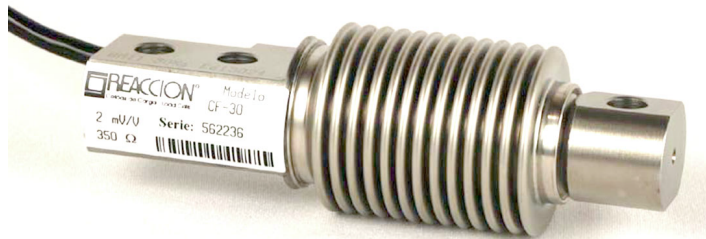


## CF

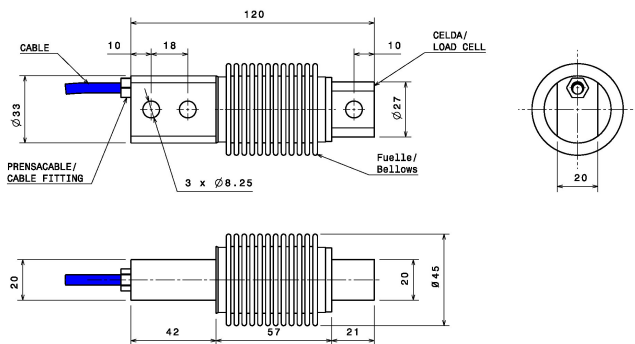
Celdas de carga

Balanzas Industriales

Viga a la flexión

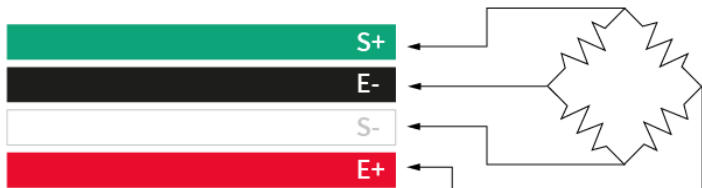


### Plano



Nombre/Name: CF-15-200 KG	
Material: SAE 4140 Todas las dimensiones son en mm. All dimensions are in mm.	

### Código de colores



## Especificaciones

Capacidades	15 20 50 100 200 200
Clase de precisión	C3
Numero máximo de intervalos de verificación (nmax)	3000
Vmin Relativo (Y)	6000
Sensibilidad (mV/V)	2.00
Tolerancia de la Sensibilidad (% C/N)	15.00
Error de linealidad (% CN)	0.03
Creep (% CN)	0.03
Corrimiento del cero con la temperatura (% CN)	0.00
Histeresis (% CN)	0.02
Corrimiento de la sensibilidad con la temperatura (% CN)	0.00
Limite de sobrecarga (% CN)	150.00
Limite de rotura (% CN)	300.00
Tensión máxima de Alimentación (V)	15
Impedancia de entrada (Ohm)	460 ± 5
Impedancia de salida (Ohm)	350 ± 2
Resistencia de aislación (Mohm)	5000
Longitud de Cable (m)	3.00
Grado de protección ambiental	IP67
Calidad y torque	(10,9) / 36
Metrico (N/m)	M8x1,25