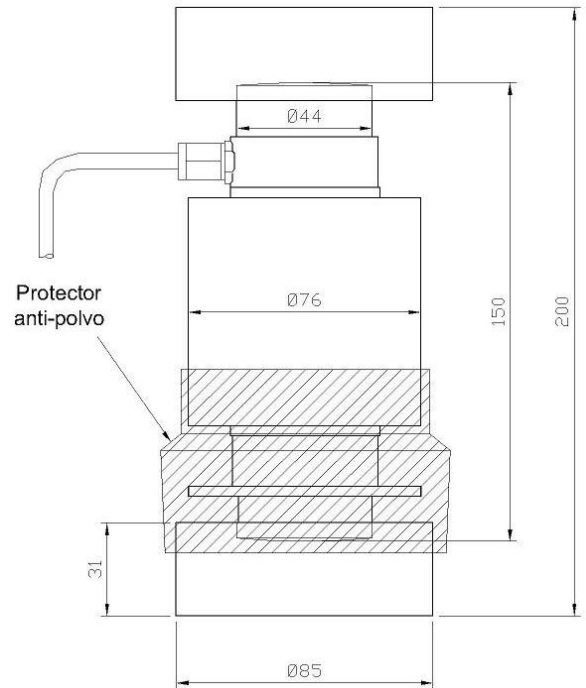




Acc. Norte Autopista y Ruta 11 - (2200) San Lorenzo - Argentina - TEL:03476-427272 / 3 - FAX: 03476-428300
 www.basculasgama.com.ar - ventas@basculasgama.com.ar

CELDA DE CARGA DIGITAL Modelo ZSFD

ESPECIFICACIONES TECNICAS



Marca: GaMa
 Modelo: ZSFD
 Capacidad Nominal (CN): 10000, 15000, 20000, 25000, 30000, 40000, 50000 kg
 Veloc. Refresco de Datos: 10~200 veces/seg
 Veloc. Transmisión Datos: 9600~38400 bps
 Máx. Excursión de Salida: 0 ~ +60.000
 Máx. Dist. Transmisión: 1.200 m
 Intervalo Codific. Celdas: 1 ~ 16
 Error Combinado: $\lt; \pm 0,02\% \text{ CN}$
 Creep Celda (30min): $\lt; \pm 0,02\% \text{ CN}$
 Coef. Térmico Celda: $\lt; \pm 0,01\% \text{ CN} / 10^\circ\text{C}$

Coefs. Térmicos Módulo Digital:
 Sobre el CERO: $\lt; \pm 0,002\% \text{ CN}/10^\circ\text{C}$
 Sobre el SPAN: $\lt; \pm 0,002\% \text{ CN}/10^\circ\text{C}$
 Balance de Cero: $\pm 0,1\% \text{ CN}$
 Rango de Operación: $-10^\circ\text{C} \sim +40^\circ\text{C}$
 Sobrecarga Admisible: 150% CN
 Sobrecarga Límite: 250% CN
 Excitación Máxima: 15 VCC
 Material: Acero Inoxidable
 Protección Ambiental: IP68

CONFECCIONÓ: R.D.M.	APROBÓ: H.A.G.	Documento: 0721.01.0201 LT (r1) - Celda ZSFD - Espec.Técnicas
Fecha: 26-Jun-07		Página 1 de 1