

Celda de Carga de Bote Clase III 3,000 divisiones; Protección IP67



Scales

Especificaciones:

Salida (FSO):

2.0 mV/V ± 0.1%

Salida de Resistencia:

705±5 Ω

Entrada de Resistencia:

775 ±5 Ω

Material:

Acero de Aleación

Temperatura de Operación:

-20°C a 70°C

Grado de Protección:

IP67

Seguro de Sobrecarga:

150% de R.C.

Límite de Carga Lateral:

100% de R.C.

Excitación Recomendada:

5 a 18V DC

Error Combinado:

0.015% de R.C.

Resistencia de Aislamiento:

≥5,000 MΩ a 50V DC

Deflexión Carga Nominal

0.2 a 0.5 mm

Largo de Cable:

18 m

Guía de Colores del Cable:

Rojo + Excitación

Negro -Excitación

Verde + Señal

Blanco - Señal

Amarillo Tierra

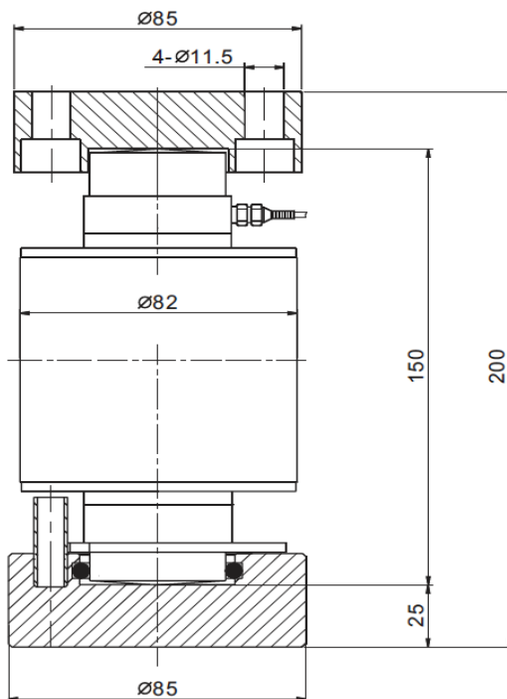
Clase III OIML R60

Número Máximo de Intervalos:

3,000 divisiones

# Parte	Capacidad	Modelo	Peso Estimado
5254	20,000 kg	CB-20	7 kg
5255	30,000 kg	CB-30	7 kg
5256	40,000 kg	CB-40	7 kg

Medidas en mm



Básculas Mexicanas S.A. De C.V.

Nueva Esocia 4307 Industrial Abraham Lincoln 64310

Monterrey, N.L., México

www.basculasibn.com

Teléfono: +52 818 1296788

Nos reservamos el derecho a hacer cambios sin previo aviso