

Montaje para celda de carga WLCA-DVCC-75klb

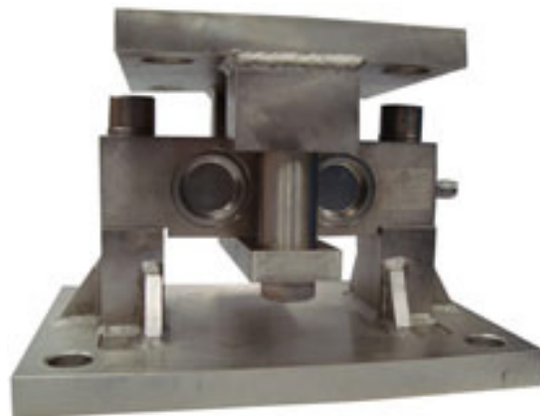
Ensamble (montaje + celda de carga) para Sistemas de
Pesaje Apoyados de Alta Capacidad

Características de Celda de Carga

- » Construcción en acero niquelado o en acero inoxidable
- » Protección IP66
- » Diseñado para carga central.
- » Compatible con otras marcas.
- » Protección contra picos de voltaje

Opciones disponibles:

- » Temperaturas de hasta 120 °C.
- » Protección a sobrecargas eléctricas.
- » Circuito de 6 cables.



Características de Montaje WLCA-DVCC

Aplicaciones:

- » Conversiones de básculas vehiculares (camiones y/o ferrocarriles)
- » Tanques y tolvas apoyados de alta capacidad.

Características:

- » Construcción en acero al carbón esmaltado.
- » Puntos de apoyo fabricados con tratamiento térmico endurecedor.
- » Diseño auto-restringido y auto-centrante.
- » Diseño adaptable a las variaciones.
- » Dimensionales por efectos térmicos.
- » Compatible con la celda de carga WLC-DVCC.

Montaje para celda de carga WLCA-DVCC-75klb

Medidas en mm.

