

KCPN-PRO

Kit de acero inoxidable con certificación UNI EN 1090 serie "KCPN PRO" para células de carga a compresión



Kit de montaje certificado UNI EN 1090 para células de carga a compresión serie CPX hasta 12.500 kg y CPA hasta 10t. Aptas para el pesaje de tolvas, silos y tanques de gran capacidad. VENTAJAS:

- Construcción de acero inoxidable AISI 304.
- Lámina autocentrante.
- Protección contra las cargas electrostáticas.
- Sistema de protección antivuelco.
- Sistema de cierre/bypass para facilitar el transporte y el mantenimiento.
- Disponible en versión ATEX para las zonas 1&21, 2&22.

POR QUÉ ELEGIR EL KIT KCPN PRO

Gracias a la certificación UNI EN 1090, es posible integrar el kit KCPN PRO directamente en tu sistema, ahorrando tiempo de diseño y
garantizando las mejores prestaciones de pesaje.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- CERTIFICACIÓN CE UNI EN 1090.
- EJECUCIÓN EN ACERO INOXIDABLE AISI304.
- ALTA RESISTENCIA A LAS FUERZAS LATERALES.
- TUERCAS PARA MANTENER LA POSICIÓN ELEVADA, PARA UNA FÁCIL INSTALACIÓN Y/O SUSTITUCIÓN DE LA CÉLULA.
- TUERCAS LIMITADORAS PARA SALVAR LA ROTURA DE LA CÉLULA EN CASO DE SOBRECARGA.
- LAMINA AUTOCENTRANTE ENTRE PLACA INFERIOR Y PLACA SUPERIOR.
- FUNCIONAMIENTO COMO FALSAS CÉLULAS DE CARGA PARA EL PESAJE DE LÍQUIDOS.
- El kit de KCPN PRO está diseñado para permitir el correcto funcionamiento de las células y lograr la precisión requerida dentro de los límites descritos en el manual.

DETALLE 1



DETALLE 2



DETALLE 3







DINI ARGEO FRANCE sarl France DINI ARGEO GMBH Germany

DINI ARGEO UK Ltd United Kingdom DINI ARGEO WEIGHING INSTRUMENTS Ltd China DINI ARGEO OCEANIA Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20 41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15 41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy Tel. +39.0536 921784

-	
1	
-	
-	
-	
	SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE