

KCPN-PRO

Edelstahl-Montagesatz "KCPN PRO" mit UNI EN 1090 Zertifikat für Druckkraft-Wägezellen



Nach UNI EN 1090 zertifizierter Einbausatz für Druckkraft- <u>Wägezellen</u> CPX bis 12.500kg und CPA bis 10t.

Geeignet für die Wägung von Trichtern, Silos, Tanks großer Größe.

VORTEILE:

- Struktur aus Edelstahl AISI 304
- Selbstzentrierende Platte
- Schutz gegen elektrostatische Ladungen
- Überrollschutzsystem
- Verriegelungssystem/Bypass für einfachen Transport und Wartung
- Erhältlich in ATEX-Version für die Zonen 1&21, 2&22

WARUM KCPN PRO-SATZ WÄHLEN

• Dank der UNI EN 1090 Zertifizierung ist es möglich, den KCPN PRO-Bausatz direkt in Ihr System zu integrieren, wodurch Planungszeit gespart und die beste Wägeleistung gewährleistet wird.

WICHTIGE MERKMALE

- CE UNI EN 1990 ZERTIFIZIERUNG.
- AUSFÜHRUNG IN EDELSTAHL AISI304.
- GROSSER WIDERSTAND GEGEN SEITENKRÄFTE.
- MUTTERN ZUM HALTEN IN ANGEHOBENER POSITION, ZUR EINFACHEN INSTALLATION UND/ODER ZUM AUSTAUSCH DER ZELLE.
- ANSCHLAGSCHRAUBEN ZUR SICHERUNG DES ZELLBRUCHS BEI ÜBERLASTUNG.
- SELBSTZENTRIERENDE PLATTE ZUR VERBINDUNG VON OBER- UND UNTERPLATTE.
- BETRIEB ALS DUMMY-WÄGEZELLE FÜR FLÜSSIGKEITSWÄGUNG.
- Der KCPN-PRO-Bausatz ist so konzipiert, dass die Zellen korrekt funktionieren und die erforderliche Genauigkeit innerhalb der im Handbuch beschriebenen Grenzen erreicht wird.

BEISPIEL 1



BEISPIEL 2



BEISPIEL 3







DINI ARGEO FRANCE sarl France DINI ARGEO GMBH Germany

DINI ARGEO UK Ltd United Kingdom

INSTRUMENTS Ltd China

DINI ARGEO WEIGHING

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	
- 1	
-	
- 1	
-	SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE