

WBKPTD

"WBKPTD - C4": KIT DIGITALE PER PESE A PONTE



Kit per pese a ponte composto da 8 celle di carico digitali serie RCPTD in acciaio inox IP68, complete di giunti oscillanti di appoggio e scatola di giunzione a 10 ingressi (disponibile per 3590E TOUCH SCREEN).

Corpo in acciaio nichelato con involucro esterno in acciaio INOX; saldature laser.

PORTATA TOTALE: 240t (8 celle da 30t)

OIML R60, classe di precisione C4

Altezza celle (compresi cups): 200mm

Lunghezza cavo celle: 18m.

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE CELLE DI CARICO

- Corpo in acciaio nichelato con involucro esterno in acciaio INOX; saldature laser.
- Grado di protezione IP68.
- Portata 30000 kg.
- Piastre snodate di autoallineamento, piastrini autocentranti e guarnizione di protezione di serie.
- Cavo schermato di collegamento da 18 m.
- Certificato di prova disponibile a richiesta.
- Omologazione con indicatori di peso 3590E touch screen per sistemi di pesatura per uso legale in rapporto con terzi.

Per accedere alla scheda tecnica completa cliccare [QUI](#).

CARATTERISTICHE SCATOLA DI GIUNZIONE

- Scatola di giunzione JB10QD a 10 ingressi con involucro in poliestere rinforzato.
- Grado di protezione IP66, oppure IP68 con l'opzione GELBOX.
- Surge Arresters contro scariche elettriche e fulmini.

Per accedere alla scheda tecnica completa cliccare [QUI](#).



www.diniargeo.com

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

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

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

Le specifiche tecniche e le immagini riportate possono essere soggette a miglioramenti e modifiche senza preavviso.