



PRM-A



PIANO DI PESATURA PER AMBIENTI PARTICOLARMENTE AGGRESSIVI CON PULIZIE FREQUENTI

WEIGHING PLANE FOR PARTICULARLY HARSH ENVIRONMENTS WITH FREQUENT CLEANING



Ammortizzatori in acciaio Inox AISI316
AISI316 stainless steel shock absorbers

ROBUSTA STRUTTURA in acciaio INOX AISI 304, **APRIBILE** per **FACILITARE** le operazioni di pulizia

ROBUST MONOBLOC STRUCTURE in AISI 304 stainless steel. **OPENABLE PLATFORM** EASY TO INSPECT FOR **CLEANING OPERATIONS**



PORTATA FINO A 2.000 kg
CAPACITY UP TO 2.000 kg

PIANO DI PESATURA IN LAMIERA LISCIA DI FORTE SPESSORE IDONEO AL TRANSITO DI CARRELLI E TRANSPALLET

WEIGHING TOP IN VERY THICK SMOOTH SHEET STEEL SUITABLE FOR TRANSIT OF TRUCKS AND PALLET TRUCKS

PROTEZIONE CAVI DI COLLEGAMENTO CON INSERIMENTO IN TUBI DI ACCIAIO INOX
CONNECTION CABLES SHIELDING WITH STAINLESS STEEL PIPES

SU RICHIESTA VERSIONI CON DIMENSIONI E PORTATE PERSONALIZZATE E VERSIONE IN ACCIAIO INOX AISI 316

VERSIONS WITH CUSTOMISED DIMENSIONS AND CAPACITY AND AISI 316 STAINLESS STEEL VERSION UPON REQUEST

SOLUZIONI INTEGRATE CON TERMINALI E SOFTWARE

INTEGRATED SOLUTIONS WITH INDICATORS AND SOFTWARE

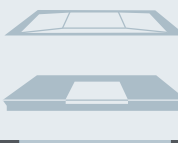
4 CELLE di carico in ACCIAIO INOX GRADO DI PROTEZIONE IP67; scatola di giunzione IP68 in ACCIAIO INOX con sistema anticondensa

4 STAINLESS STEEL LOAD CELLS, IP67 PROTECTION DEGREE, IP68 STAINLESS steel junction box with anti condensation system



Installazione **INTERRATA** O IN **APPOGGIO A PAVIMENTO**

PIT OR SURFACE MOUNTING



VERSIONE OMOLOGATA (APPROVAZIONE CE del tipo in conformità alla DIRETTIVA 2014/31/UE) o per uso interno

Trade approved version or for internal use



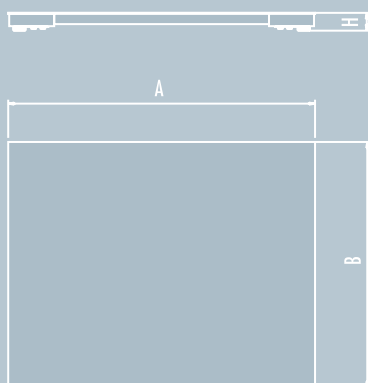
Versione **ATEX** per uso in **ZONA PERICOLOSA**, su richiesta

ATEX VERSION FOR USE IN HAZARDOUS AREA UPON REQUEST



PRM-A

**PER AMBIENTI PARTICOLARMENTE AGGRESSIVI
CON PULIZIE FREQUENTI**
**FOR PARTICULARLY HARSH ENVIRONMENTS
WITH FREQUENT CLEANING**



Modello / Model PRM-A Dimensioni Dimensions A x B mm	Altezza Height H mm	Peso Weight kg	Portate disponibili Capacities available kg		
1500 x 1250	90	215	600	1500	2000
2000 x 1250	90	280	600	1500	2000

Portata Capacity kg	Multirange (omologato) Multi-range (approved)			Alta Risoluzione (non omologato) div. g High Resolution (non-approved) div. g
	da / from kg	a / to kg	div. g	
600	0	600	200	100
	600	1500	500	
1500	0	600	200	100
	600	1500	500	
	1500	2000	1000	

OPTIONAL

- Esecuzione in acciaio AISI 316
- Telaio di contenimento per soluzione interrata a filo pavimento H = 100 mm
- Rampe di accesso antisdrucchiolo L = 900 mm
- Versione Multirange
- Versione ad alta risoluzione (per uso interno) fino ad un max di 10000 divisioni

OPTIONS

- AISI 316 stainless steel version
- Containment frame for pit mounted version H 100 mm
- Slip-resistant ramps L = 900 mm
- Multirange version
- High resolution version (for indoor use) up to a maximum of 10000 divisions