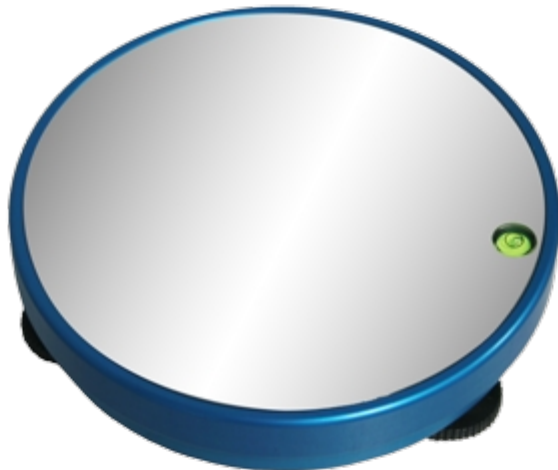


RPLC

RPLC - RUNDE PLATTFORMEN MIT SINGLE-POINT WÄGEZELLE



Elektronische Rund-Plattform für kleine Wägebereiche in blau eloxiertem Aluminium. Präzise und robuste Konstruktion, verwendbar als normale Waage und in automatischen Gewichtskontrollsystemen bei allen industriellen und kommerziellen Anwendungen. Standard-Version mit eichfähiger Wägezelle.

Vertrieb und Service:

ANDREAS HAMMER GMBH

NOTHAFTSRASSE 17 - 2544 - LEOBERSDORF - AUSTRIA
Tel. 0043-6641247474
aha@hammergmbh.at

Die ideale Lösung für
fortschrittliche industrielle
Anwendungen

TECHNISCHE DATEN

- Betrieb mit eichfähiger „Single Point“ Aluminium-Wägezelle gemäß OIML R60, staub- und spritzwassergeschützt nach IP65 (Eingangswiderstand 350 Ohm).
- Blau eloxierte Aluminium-Struktur, verstellbare Füße und Libelle.
- Edelstahlplatte.
- Stromversorgung max. 15VDC.
- 1,5 m Kabel (abgeschirmt) mit Steckverbindung zum Anschluss an ein Anzeigegerät.

OPTIONEN (WERDEN NUR IM WERK EINGEBAUT):

- Anschluss an Anzeige und Kalibrierung mit Eichung CE-M 3000e.
- Hochauflösende Versionen für innerbetriebliche Anwendungen.

OPTIONEN FÜR ATEX VERSIONEN

- CCATEX: ATEX-Zertifikat für jede Wägezelle.
- DCATEXMECH: ATEX KONFORMITÄTSERKLÄRUNG FÜR GESAMTE SYSTEME, bestehend aus PLATTFORM + ANSCHLUSSKASTEN + WÄGEZELLEN (nur wenn die Plattform ohne Anzeigegerät bestellt wird; ist nicht erforderlich, wenn das System über das Anzeigegerät zertifiziert werden kann).

VERSIONEN

Versioni disponibili

Codice	I x w x h (mm)	Max (kg)	d (g)	M (g)*	M 2R (g)*	d HR (g)*
RPLC1	Ø=178, h=45	1,5	0,2	0,5	0,2 / 0,5	0,05
RPLC3	Ø=178, h=45	3	0,5	1	0,5 / 1	0,1
RPLC6	Ø=178, h=45	6	1	2	1 / 2	0,2
RPLC15	Ø=178, h=45	15	2	5	2 / 5	0,5

(*) Divisioni ottenibili solo con le relative opzioni, in abbinamento a indicatore di peso Dini Argeo.



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
Nogent-sur-Marne

DINI ARGEO
GMBH
Sinsheim - Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
Shanghai - China

DINI ARGEO
WEIGHBRIDGES
Calto (RO) – Italy



HEAD OFFICE
Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy



ANDREAS HAMMER GMBH

NOTTHAFTSRASSE 17 - 2544 - LEOBERSDORF - AUSTRIA

Tel. 0043-6641247474

aha@hammergmbh.at

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE