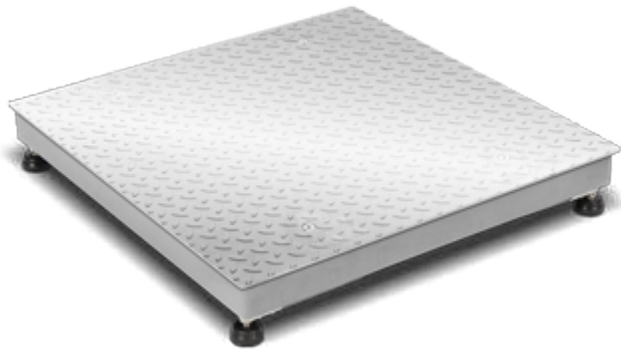


ESI_INOX

PLATAFORMAS DE ACERO INOXIDABLE A 4 CÉLULAS SERIE ES
600x600mm



Plataformas electrónicas monobloque de acero inoxidable AISI 304, con células de carga a flexión de acero inoxidable, aptas para pesar en aplicaciones industriales y comerciales de todo tipo. Versión estándar con células homologadas.

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Funcionamiento con 4 células de carga a flexión homologadas de acero inoxidable con protección IP68 contra polvo y agua.
- Estructura monobloque de acero inoxidable AISI 304 con superficie de carga lagrimada fija.
- Caja suma IP68.
- Pies antideslizantes regulables y burbuja de nivel.
- Alimentación máx. 15 Vdc.
- Cable blindado de 5 m y 6 polos, con conector hembra.

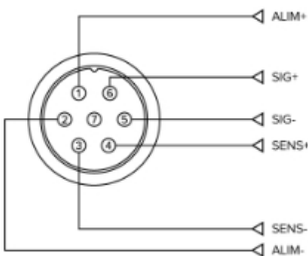
OPCIONES NECESARIAS PARA VERSIÓN ATEX

- CCATEX: Certificado ATEX por cada célula de carga.
- JB4QA: Caja suma certificada ATEX.
- Declaración ATEX de conjunto, tipo Ex II 2GD X. Completo de relativa etiqueta de plataforma, para estructura mecánica con célula de carga ATEX (cada célula debe ser certificada con CCATEX). NOTA: opción necesaria sólo si la plataforma es ordenada sin visor de peso. Las declaraciones de conformidad ATEX serán proveedidas en Inglés.

ACCESORIOS

- Columna portavisor.
- Bastidor fosa para montaje empotrado.

CONFIGURACIÓN DEL CONECTOR



Pin	Signal	Color
1	EXC+	Brown
2	EXC-	Grey
3	SENSE-	White
4	SENSE+	Green
5	SIG-	Yellow
6	SIG+	Pink
7		Not connected

•

VERSIONES

Versiones disponibles

Codice	l x w x h (mm)	N° celle	Max (kg)	d (g)	M (g)*	M 2R (g)*	d HR (g)*
ESI150-1	600x600x88	4x100kg	150	20	50	20-50	5
ESI300-1	600x600x88	4x200kg	300	50	100	50-100	10

(*) Estas divisiones sólo pueden obtenerse con las correspondientes opciones, en combinación con visor de peso Dini Argeo.



“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