

T-C6_OLD20181207

PLATAFORMAS MONO CÉLULA A 6000 DIVISIONES SERIE T "



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Funcionamiento con célula de carga homologada "single point" de aluminio, en clase C6, según normas OIML R60. Protección a polvo y agua, según normas IP65 (resistencia de entrada de 350 Ohm).
- Estructura en tubular de acero pintado al horno de color azul, pies de apoyo regulables y burbuja de nivel.
- Superficie de carga en acero inoxidable satinado AISI 304 de serie.
- Alimentación máx.15 Vdc.
- Cable de conexión blindado de 3 mts. Completo de conector para conexión al visor.

OPCIONES NECESARIAS PARA VERSIÓN ATEX

- CCATEX: Certificado ATEX por cada célula de carga.
- DCATEX2GD: Declaración de conformidad de conjunto PLATAFORMA + VISOR ATEX 2GD DINI ARGEO.
- DCATEX3GD: Declaración de conformidad de conjunto PLATAFORMA + VISOR ATEX 3GD DINI ARGEO.

ESTRIBOS Y COLUMNAS DE SOPORTE

• Ejemplo de uso con esbrito, columna integrada o columna de piso.



DISPONIBLE POR PRESUPUESTO

Medidas y capacidades especiales

VERSIONES

Versiones disponibl	es				
	lxwxh	Max	d	M	d HR
Codice	(mm)	(kg)	(g)	(g)*	(g)*
<u>TS3C6</u>	230x330x93	3	0,5	See table below	0,1
<u>TS6C6</u>	230x330x93	6	1	See table below	0,2
<u>TS12C6</u>	230x330x93	12	2	See table below	0,5
<u>TT6C6</u>	330x330x93	6	1	See table below	0,2
<u>TT12C6</u>	330x330x93	12	2	See table below	0,5
<u>TT30C6</u>	330x330x93	30	5	See table below	1
<u>TQ30C6</u>	400x400x115	30	5	See table below	1

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





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

-	
1	
-	
-	
-	
	SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE