

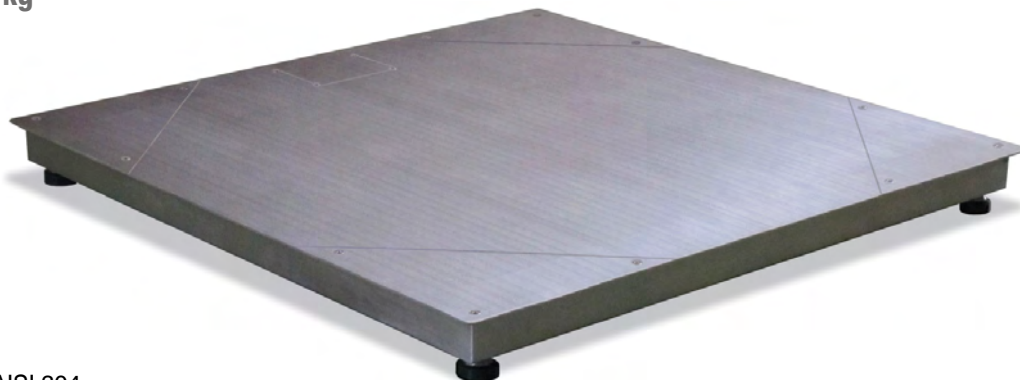
P-INOXN / P-INOXN-S5

PLATAFORMA DE ACERO INOX - 4 CÉLULAS DE CARGA IP68

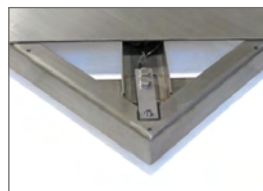
LAUMAS®



Capacidad hasta 3000 kg



- Plataforma de acero inox AISI 304.
- P-INOXN**: 4 células de carga FT-P 1000 kg
P-INOXN-S5: 4 células de carga FT-P 500 kg
acero inox 17-4 PH - IP68 (bajo pedido: IP69K).
- Caja de conexión IP67 de acero inoxidable con placa ecualizadora y cable de salida de 6 hilos (longitud: 5 m).
- Compartimentos inspeccionables para células de carga y caja de conexión.
- Pies ajustables de acero inox AISI 304, autocentrantes sobre bola.
- Dos orificios M12 para cáncamos de elevación.



CAPACIDAD	kg	CLASE DE PRECISIÓN C3		DIMENSIONES (mm)	PESO (kg)	CÓDIGO
1500		•	•	1250 x 1250	117	P1250INOXNS5
1500		•	•	1500 x 1500	156	P1500INOXNS5
3000		•	•	1250 x 1250	117	P1250INOXN
3000		•	•	1500 x 1500	156	P1500INOXN

BAJO PEDIDO

CERTIFICACIONES



OIML R60 C3



Equivalente a la marca CE en el Reino Unido

CERTIFICACIONES BAJO PEDIDO



IP69K

Declaración de conformidad + marcado grado IP69K

Protección contra el agua en caso de limpieza a alta presión o con chorro de vapor (test: agua rociada desde una distancia de máx. 150 mm)
Presión del agua: 100 bares; temperatura: 80 °C; duración del test: 250 segundos (normativa de referencia: DIN 40050-9)



ATEX II 2GD (zonas 1-2-21-22)



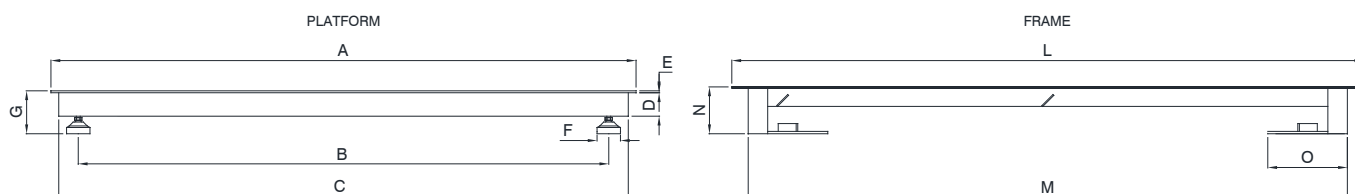
IECEx (zonas 1-2-21-22)

P-INOXN / P-INOXN-S5

PLATAFORMA DE ACERO INOX - 4 CÉLULAS DE CARGA IP68

LAUMAS®

DIMENSIONES (mm)



PLATFORM

Code	Load cells capacities	Code	Load cells capacities	A	B	C	D	E	F	G
P1250INOXNS5	500 kg	P1250INOXN	1000 kg	1250 x 1250	1112	1210	60	4	60	90
P1500INOXNS5	500 kg	P1500INOXN	1000 kg	1500 x 1500	1362	1460	60	4	60	105


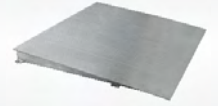



FRAME

Code	L	M	N	O	Gross weight
TELP1250INOXN	1366 x 1366	1272 x 1272	110	200	30 kg
TELP1500INOXN	1616 x 1616	1522 x 1522	110	200	36 kg

CONEXIONES ELÉCTRICAS



OPCIONES BAJO PEDIDO

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
 <p>Marco de foso de acero inox AISI 304 con placas de centrado. Para plataformas: 1250x1250 mm 1500x1500 mm</p>	<p>TELP1250INOXN TELP1500INOXN</p>
 <p>Rampa de acceso de acero inox. Dimensiones: 1250x1060x110 mm</p>	P1250INOXRAMP
 <p>Columna porta-indicador de acero inox (Ø38 mm, altura 700 mm). Soporte de acero inox para fijación al suelo.</p>	COLONNAM + STAFFAIN
 <p>Vínculo de acero inox AISI 304 contra el desplazamiento lateral y el vuelco (1 pieza).</p>	PPV
 <p>Capacidades no estándar.</p>	

La Empresa se reserva el derecho de realizar cambios en los datos técnicos, dibujos e imágenes sin previo aviso.