	sistema de calidad	REF: ETPA - 041CDIM
Fecha: 16/01/2015	<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO ACABADO</b>	Versión: 1
DENOMINACIÓN:	<b>CAJAS ESTANCAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304</b>	Página: 1/1

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (Technical specifications):

Caja de bornes estanca en acero inoxidable AISI 304, completa de tapa ciega con tornillos de acero inoxidable, con conexión a tierra. Depende del modelo llevan la placa de montaje integrada y predispuestas con 2 o 4 roscas para el kit de soporte a pared.

#### MATERIAL:

- Material: AISI 304 Wnr- 1.4301
- Grosor 1mm.

#### PROPIEDADES MECÁNICAS:

- IP 66 S/ UNE 20324 - EN 60 529:1997-06 / EN 60 529/A1:2000-06
- IK 10 S/ UNE 20324 - EN 60 529:1997-06

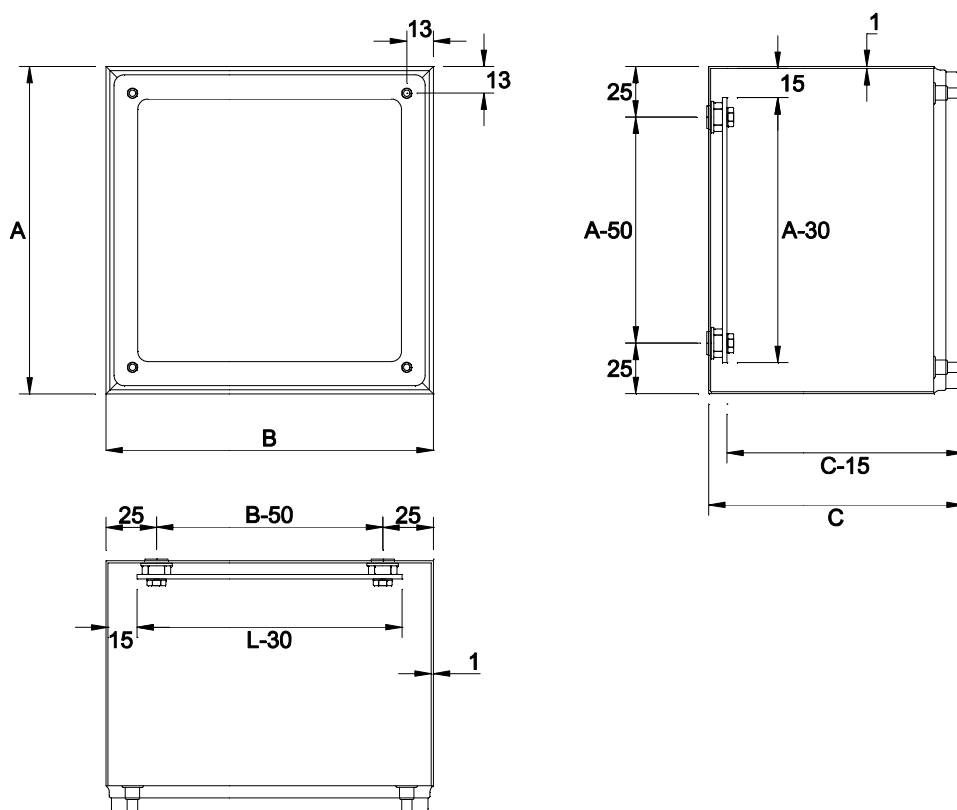
#### ACABADO:


- Cepillado fino w2/Aspecto satinado
- Placa de montaje 2,5mm. FeZn (ver modelos)

#### VARIOS:

- UNE-EN 62208:2012 Envoltorios vacíos destinadas a los conjuntos de apartament de bt.
- Diseño que permite fácil limpieza e higiene.
- La junta de silicona cumple con los requisitos FDA (Food and Drugs Administration).
- Ideales para la industria alimentaria.
- Rango de temperaturas: -60°C / +200°C.
- Tuerca ciega M5 en la parte trasera para fijación.

#### CROQUIS:



	sistema de calidad	REF: ETPA - 041CDIM
Fecha: 16/01/2015	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO ACABADO	Versión: 1
DENOMINACIÓN: <b>CAJAS ESTANCAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304</b>		Página: 1/1

**TABLA DE MEDIDAS (Dimension table):**

Referencia	A	B	C	Peso
041CDIM264	90	90	90	0.5 kg
041CDIM265	90	140	90	0.8
041CDIM266	100	160	100	1.1
041CDIM267	160	160	100	1.5
041CDIM268	200	200	100	2.2

**PACKING:**

Referencia	Packing (uds)	Fijaciones (uds)	Codigo EAN
041CDIM 264	1	2	8435179009172
041CDIM 265	1	2	8435179009189
041CDIM 266	1	2	8435179009196
041CDIM 267	1	4	8435179009202
041CDIM 268	1	4	8435179009219

	DEPARTAMENTO	RESPONSABLE	FECHA	FIRMA
ELABORADO REVISADO Y APROBADO	DEP. TÉCNICO	C.Valldeperas	16/01/2015	Carles