

# SERIE ARGENTA ATEX

## ARMARIOS INOXIDABLES DE FIJACIÓN MURAL ATEX IP66

Descripción: ARMARIO MURAL ATEX-INOX 300x250x150 304L-IP66

Referencia:

**ATX302515/INX**

### Características:

<b>Tipo de producto:</b>	Armario de fijación mural, en acero inoxidable AISI 304L ATEX
<b>Dimensiones exteriores:</b>	(AxBxC) 300x250x150 mm
<b>Instalación:</b>	Superficie
<b>Tipo de puerta:</b>	Puerta opaca. Reversible
<b>Tipo de cierre:</b>	Cierre en acero inoxidable con junta inyectada de doble paletón 5 mm - 1 cierre de 1 punto
<b>Acabado de superficie:</b>	Satinado Scotch 320
<b>Color:</b>	-
<b>Descripción placa:</b>	Con placa de montaje lisa. Chapa acero galvanizado 2 mm
<b>Peso (kg):</b>	5
<b>Materiales:</b>	Acero inoxidable AISI 304L
<b>Espesor:</b>	Cuerpo: 1,2 mm. Puerta: 1,2 mm.
<b>Junta de estanqueidad:</b>	Junta de estanqueidad de silicona inyectada
<b>Material de la puerta:</b>	
<b>Capacidad:</b>	
<b>Carga máxima del armario:</b>	150 kg
<b>Carga máxima de la placa:</b>	125 kg
<b>Carga máxima de la puerta:</b>	25 kg

### Datos técnicos:

<b>Grado de protección:</b>	IP66
<b>Grado de protección NEMA:</b>	NEMA 1, 4, 4x, 12
<b>Resistencia al impacto:</b>	IK08
<b>Rango de temperatura ambiente:</b>	-55 °C / +100 °C
<b>Tensión máxima de empleo:</b>	1000 V AC / 1500 V DC

### Certificados y normas:

<b>Directiva:</b>	2014/34/EU
<b>Normas:</b>	UNE-EN 60079-0, UNE-EN 60079-7, UNE-EN 60079-31
<b>Certificados:</b>	DEKRA. II 2G - Ex eb IIC Gb, II 2D - Ex tb IIIC Db



### Codificaciones:

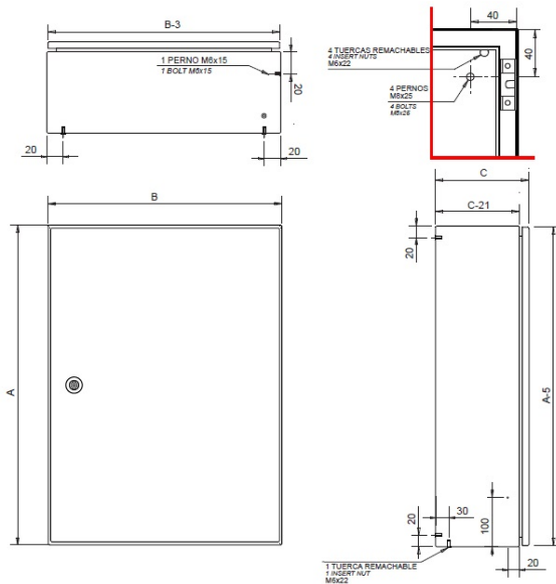
<b>Cod. EAN:</b>	8431044088914
<b>Cod. Arancelario:</b>	85.38.10.00
<b>ETIM 8.0:</b>	EC002503

# SERIE ARGENTA ATEX

## ARMARIOS INOXIDABLES DE FIJACIÓN MURAL ATEX IP66

Descripción: ARMARIO MURAL ATEX-INOX 300x250x150 304L-IP66

Referencia: ATX302515/INX



Plano Genérico



<b>Entrada de cables:</b>	-
<b>Sujeción a pared:</b>	-
<b>Espacio útil interior:</b>	(Alt x Ancho x Prof.) 250x200x129 mm
<b>Nº Bisagras:</b>	2

<b>Dimensiones hueco empotrar:</b>	-
<b>Material sujeción a pared:</b>	Incluye 4 colgadores a pared
<b>Pta. Cristal (Hueco visto):</b>	-
<b>Nº Perfiles en puerta:</b>	-

### Sostenibilidad:

RoHS - REACH

### Suministro:

Suministrados en embalaje individual que contiene armario, placa, bolsa de accesorios y 4 colgadores a pared. Armario embolsado, protegido con bolsa de plástico. Placa suministrada en el interior del embalaje, sin montar en el armario.

### Fin de vida del producto:

No necesita operaciones de reciclaje específicas

### Aplicaciones recomendadas:

Entornos con atmósferas potencialmente explosivas, zonas donde existe la posibilidad de generación de una atmósfera explosiva por la presencia de gases inflamables, vapores, nieblas o polvos, en las que tras la ignición hay posibilidades de explosión.