

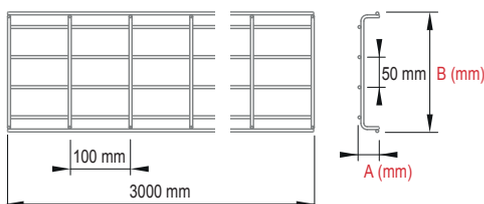
# ECOIRIS EZ AISCAN BMPZ

## Ficha técnica

Fecha de emisión del documento: abril 2018

1/2

### Bandeja metálica portacables electrozincado



Ref.	AxB (mm)	Ø de varillas (mm)	Sección útil (cm <sup>2</sup> )	Peso (kg/m)	Sistema de unión	Carga de trabajo admisible (N/m) <sup>(1)</sup>	Embalaje (m)
BMPZ310	35 x 100	3,9	27	0,51	CUBZ-G (x2)	367	12
BMPZ315	35 x 150	3,9	40	0,56	CUBZ-G (x2)	353	12
BMPZ320	35 x 200	3,9	54	0,79	CUBZ-G (x3)	429	12
BMPZ330	35 x 300	4,4	81	1,37	CUBZ-G (x3)	376	6
BMPZ606	60 x 60	3,9	28	0,52	CUBZ-G (x2)	278	24
BMPZ610	60 x 100	3,9	46	0,74	unifast	419	12
BMPZ615	60 x 150	3,9	69	0,79	unifast	401	12
BMPZ620	60 x 200	3,9	92	1,02	unifast	553	12
BMPZ630	60 x 300	4,4	139	1,66	unifast	458	6
BMPZ640	60 x 400	4,8	185	2,41	unifast	646	6
BMPZ650	60 x 500	4,8	231	2,84	unifast	493	6
BMPZ660	60 x 600	4,8	277	3,26	unifast	459	6
BMPZ1020	100 x 200	4,4	154	1,64	CUBZ-G (x3)	1017	6
BMPZ1030	100 x 300	4,4	231	2,00	CUBZ-G (x3)	794	6
BMPZ1040	100 x 400	4,8	308	2,81	CUBZ-G (x4)	788	6
BMPZ1050	100 x 500	4,8	385	3,24	CUBZ-G (x4)	564	6
BMPZ1060	100 x 600	4,8	462	3,66	CUBZ-G (x4)	518	6

### Marcas de caliad



Producto certificado por AENOR, conforme a la norma UNE-EN 61537:2007 (EN 61537:2007).  
Certificado número 030/002341



Cumple con los requisitos esenciales de las directivas del consejo 2006/95/CE (directiva de baja tensión).



# ECOIRIS EZ AISCAN BMPZ

## Ficha técnica

Fecha de emisión del documento: abril 2018

2/2

### Características según norma UNE-EN 61537:2007

- 1.- Según tipo de material: **Metálico**
- 2.- Resistencia propagación de la llama: **No propagador**
- 3.- Continuidad eléctrica: **Con**
- 4.- Conductividad eléctrica: **Conductor**
- 5.- Resistencia a la corrosión: **Clase 6**
- 6.- Según temperatura: Temperatura mínima de transporte de almacenamiento, de instalación y de uso **-40 °C**. Temperatura máxima de transporte, de almacenamiento, de instalación y de uso: **150 °C**
- 7.- Según perforación del área: **NA**
- 8.- Según el área libre de la base: **NA**
- 9.- Según resistencia al impacto: hasta **20 J**
- 10.- Ensayo de CTA / Carga de trabajo admisible/ tramos de bandejas/vano ensayado: **1,5 m<sup>(1)</sup>**



### Observaciones

- Sistema **UNIFAST** (unión rápida y segura de tramos rectos) incluido y premontado en las medidas 60x100, 60x150, 60x200, 60x300, 60x400, 60x500 y 60x600.
- Para el resto de medidas, será necesario la utilización de 2 a 4 conjuntos de unión (CUB).
- Terminaciones redondeadas en todas las varillas.
- Proceso de fabricación, terminación y ensamblado realizado íntegramente en las instalaciones de Aiscan.

### Accesorios principales

- Conjunto de unión (**CUBZ-G**).
- Tapa universal bandeja canal (**TUBC**).
- Soportes omega (**SOMS-A, SOUMS-A**).
- Escuadras reforzadas (**ESCRS-A**).

### Características de instalación

- La instalación de este producto se realizará según instrucciones del R.E.B.T.