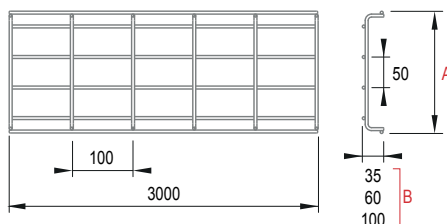


AISCAN BMPZ

2025/01
Revisión 1 / Revision 1 / Révision 1

Bandeja metálica portacables electrozincada
Electro-zinc mesh cable tray / Chemin de câble en fil électrozingué



Ref	AxB (mm)	Sección útil (cm ²)	Peso (kg/m)	Sistema de unión	Carga de trabajo admisible (N/m)	Embalaje (m)
BMPZ310	35 x 100	27	0,51	CUBZ (x2)	367	24
BMPZ315	35 x 150	40	0,56	CUBZ (x2)	353	24
BMPZ320	35 x 200	54	0,79	CUBZ (x3)	429	18
BMPZ330	35 x 300	81	1,37	CUBZ (x3)	376	6
BMPZ606	60 x 60	28	0,52	CUBZ (x2)	278	30
BMPZ610	60 x 100	46	0,74	unifast*	419	24
BMPZ615	60 x 150	69	0,79	unifast*	401	24
BMPZ620	60 x 200	92	1,02	unifast*	553	18
BMPZ630	60 x 300	139	1,66	unifast*	458	6
BMPZ640	60 x 400	185	2,41	unifast*	646	6
BMPZ650	60 x 500	231	2,84	unifast*	493	6
BMPZ660	60 x 600	277	3,26	unifast*	459	6
BMPZ1010	100 x 100	77	1,01	CUBZ (x3)	1017	12
BMPZ1015	100 x 150	116	1,06	CUBZ (x3)	1017	12
BMPZ1020	100 x 200	154	1,64	unifast*	1017	6
BMPZ1030	100 x 300	231	2,00	unifast*	794	6
BMPZ1040	100 x 400	308	2,81	unifast*	788	6
BMPZ1050	100 x 500	385	3,24	unifast*	564	6
BMPZ1060	100 x 600	462	3,66	CUBZ (x4)	518	6

Sección útil rejilla / Useful section of the mesh cable tray / Section utile du chemin de câble en fil

Peso / Weight / Poids

Sistema de unión / Connection system / Système d'assemblage

Carga de trabajo admisible / Allowable working load / Charge de travail maximale

Embalaje / Packing / Emballage

Material: Metálico / Material: Metallic / Matériau : Métallique

Recubrimiento: Electrozincado / Coating: Electro zinc / Revêtement: Électrozingage

unifast* incluido y premontado* / included and preassembled* / compris et pré-monté*

CUBZ no incluido / CUBZ not included / CUBZ non compris.

* Los sistemas de bandejas de Aiscan han sido ensayadas por el AFITI-LICOF según DIN 4102-12 / Fire resistance: section not defined by IEC 61537 standard / Résistance au feu: sections non définies par la norme IEC/CEI-EN 61537.

** Certificado UL: tan sólo con etiquetado específico. En caso de ser requerido será necesario indicar expresamente en el pedido / UL certified: only with specific labeling. Should be required must explicitly specify in order / Certificat UL: seulement avec étiquetage spécifique. Devraient être tenus devront spécifier explicitement dans l'ordre.



AISCAN BMPZ

2025/01

Revisión 1 / Revision 1 / Révision 1

Características según norma UNE-EN/IEC 61537

Characteristics according to UNE-EN/IEC 61537 / Caractéristiques selon la norme UNE-EN/IEC 61537

no	sí	sí	clase 6	-40°C / 150°C	20J a -40°C
no	yes	yes	class 6	-40°C / 150°C	20J to -40°C
non	oui	oui	classe 6	-40°C / 150°C	20J à -40°C

Propagador de la llama / Flame spreader / Propagateur de la flamme

Continuidad eléctrica / Electric continuity / Continuité électrique

Conductividad eléctrica / Electric conductivity / Conductivité électrique

Resistencia a la corrosión / Corrosion resistance / Résistance à la corrosion

Temperatura de uso / Operating temperature / Température d'utilisation

Resistencia al impacto / Impact strength / Résistance à l'impact

Tratamiento recubrimiento: electrozincado según UNE-EN 12329 / Coating treatment: electro-zinc plating according to UNE-EN 12329 / Traitement de revêtement : électro-zincage selon UNE-EN 12329

Carga de trabajo admisible (CTA): con vano entre apoyos a 1,5 m / Allowable working load (CTA): distance between supports 1,5 m / Charge de travail admissible (CTA): Distance entre supports 1,5 m.

Observaciones

Observations / Commentaires

- Para la unión entre tramos será necesaria la utilización de entre 2 a 4 conjuntos de unión (CUBS), en función del ancho de la bandeja. Con todos los bordes redondeados.
- For the union between brackets will be required the use of 2 to 4 sets of union (CUBS), depending the width of the tray. With all edges rounded.
- Pour l'union entre les sections sera exigé l'utilisation d'entre 2 à 4 séries de union (CUB), selon la largeur de la bac. Avec tous les bords arrondis.

Accesorios

Accessories / Accessoires

- Conjuntos de unión (CUB). Tapa universal bandeja canal (TUBC). Soportes omega (SO)
- Tray attachment assembly (CUB). Universal mesh cable tray cover (TUBC). Omega bracket (SO)
- Ensemble union bac (CUB). Couvercle universel pour grille (TUBC). Support omega (SO)

Características de instalación

Installation features / Caractéristiques d'installation

- La instalación de este producto se realizará según instrucciones del R.E.B.T.
- The installation of this product shall be carried out according to the instructions of the R.E.B.T.
- L'installation de ce produit sera réalisée selon les instructions du R.E.B.T.
- Aiscan, S.L. recomienda el uso exclusivo de este tipo de material por parte de profesionales.
- Aiscan, S.L. recommends the exclusive use of this type of material by professionals.
- Aiscan, S.L. recommande l'usage exclusif de ce type de matériel par des professionnels.

Copia no controlada. Esta información puede ser modificada por Aiscan sin previo aviso / Uncontrolled copy. This information may be modified by Aiscan without prior notice / Copie non contrôlée. Cette information peut être modifiée par Aiscan sans préavis.