



EU DECLARATION OF CONFORMITY
DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

3EBasor
CABLE TRAY SPECIALIST
www.basor.com

The company / *La Empresa:*

BASOR ELECTRIC, S.A.

Address / *Dirección:*

Av. Alcodar, 45-47, 46700. Gandía (VLC), Spain.

Declares that the product:

Declara que el producto:

BASORSUPPORT C-SHOT

Installed in accordance to the installation standards, manufacturer's instructions and professional rules, duly maintained and used for the applications as intended.

Instalado de acuerdo con las normas de instalación, instrucciones del fabricante y conforme a las reglas profesionales, debidamente mantenido y utilizado en las aplicaciones para las que está previsto.

Complies with the essential requirements of the Council Directives:

Cumple con los requisitos esenciales de las Directivas del Consejo:

2014/35/UE (Low Voltage Directive) / (Directiva de Baja Tensión)

Incorporated in the Spanish Legislation in: R.D. 187/2016.

Incorporado en la Legislación Española en: R.D. 187/2016.

And it is suitable and safe for the intended use and it is in conformity with the following standard:

Es adecuado y seguro para el uso a que está destinado y es conforme con la siguiente norma:

UNE EN 61537

Additional information:

Información adicional:

This product is intended to be installed and maintained by skilled persons, it may be used by ordinary persons only as a replacement part, to substitute for an identical device.

Este producto está previsto para ser instalado y mantenido por un profesional, puede ser usado por una persona no formada para reemplazamiento de uno idéntico.

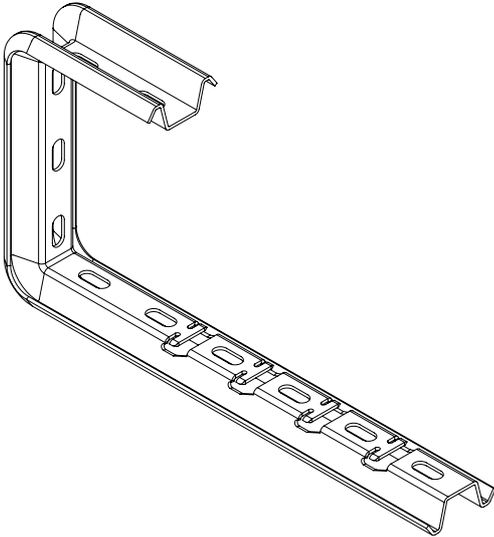
Place and date:

Lugar y fecha:

Gandía May 2016

Gandía Mayo 2016

Technical Department / Departamento técnico

C-SHOT SOPORTE TECHO


Modelos (B):

100; 150; 200; 300

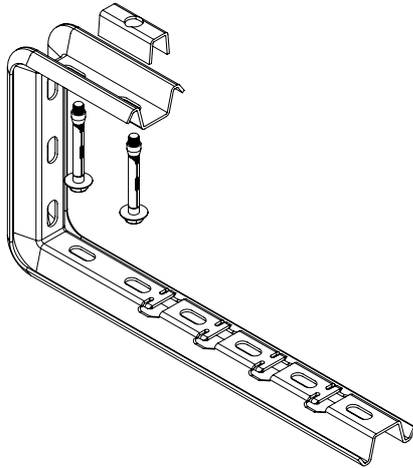
Acabados: GS, GC

Características:

- Metálico
- No propagador de la llama
- Con continuidad eléctrica
- Componente conductor eléctrico
- Temperatura mínima de -50 °C
- Temperatura máxima de 150 °C
- Con recubrimiento metálico, resistencia a la corrosión:

Recubrimiento GS: clase 3

Recubrimiento GC: clase 6

INSTRUCCIONES DE MONTAJE


- Para fijar el soporte al techo se usan dos anclajes, se usa la pieza antiplastamiento PSHO para reforzar la fijación al techo.
- Soporte diseñado para que con un solo componente pueda montar la bandeja ó canal al techo.
- El soporte C-SHOT está diseñado para tener la altura libre mínima para poder instalar los cables.
- Se usan como soporte horizontal para las bandejas ERE, BF y BFR.
- Para la fijación de bandejas ERE se utilizan tornillos B1.
- Para la fijación de las bandejas BF/BFR no se necesita tornillería adicional, se aprietan directamente las pestañas con un destornillador de punta plana.

CARGA DE TRABAJO ADMISIBLE
