



EU DECLARATION OF CONFORMITY
DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

3EBasor

CABLE TRAY SPECIALIST

www.basor.com



Certificate N° 3198065/11



Certificate N° 3198065/12

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 SCR

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:

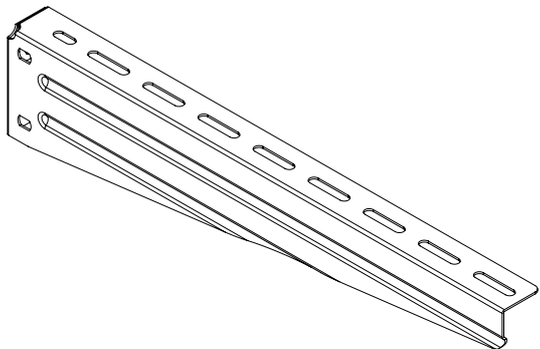
Lugar y fecha:

Gandía May 2016

Gandía Mayo 2016

Technical Department / Departamento técnico

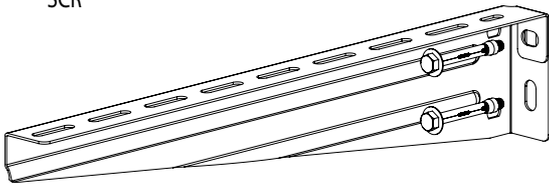
SCR I304 / I316 SOPORTE HORIZONTAL



- Modelos (B):
50; 100; 150; 200; 300; 400; 500; 600
- Materiales: I304, I316
- Características:
- Metálico
 - No propagador de la llama
 - Con continuidad eléctrica
 - Componente conductor eléctrico
 - Temperatura mínima de -50 °C
 - Temperatura máxima de 150 °C
 - Resistencia a la corrosión:
I304: clase 9C
I316: clase 9D

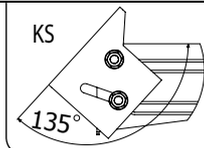
INSTRUCCIONES DE MONTAJE

SCR

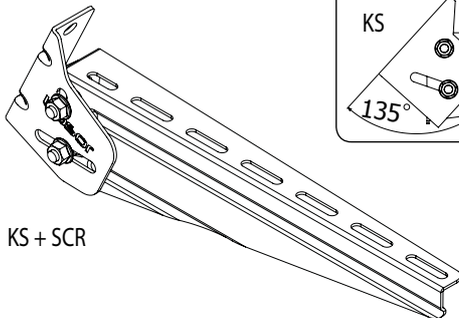


- Para montar el soporte a la pared se usan dos anclajes a pared.
- Para la fijación de las bandejas BASORTRAY se usan conjuntos B1, para BASIRFIL se usan conjuntos CTBF.
- Se puede usar como soporte horizontal utilizando perfil colgante PC, SPL, SP, SZ, SU y SPD como elementos bajantes.
- Se puede montar en superficies inclinadas hasta 135°, con el accesorio Cartela Simple usando dos conjuntos tornillo B2 para unir la cartela al SCR y dos anclajes para unir la cartela a la pared.
- La instalación de bandejas para canalizaciones eléctricas NO deben efectuarse por debajo de otro tipo de canalizaciones, como las de agua, vapor o gas.
- Para facilitar una correcta ventilación, se recomienda instalar las bandejas con una distancia mínima entre ellas de 250 mm.
- Se deben separar 20 mm de la pared las bandejas que se coloquen sobre soportes, para permitir una ventilación óptima de los cables.

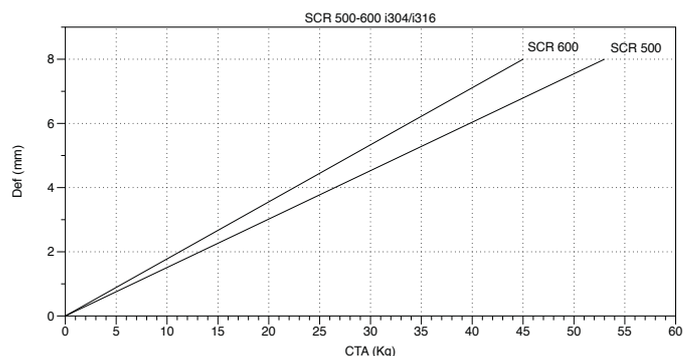
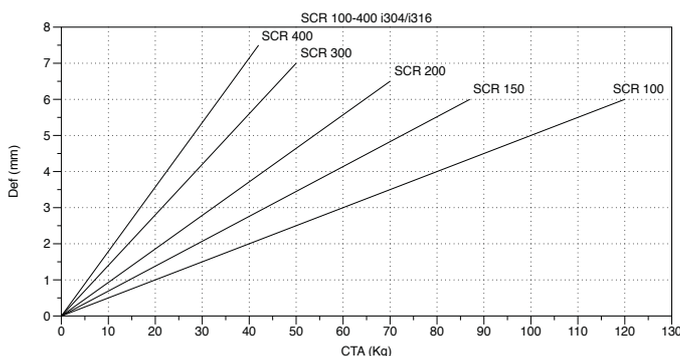
KS



KS + SCR



CARGA DE TRABAJO ADMISIBLE



CARGA DE TRABAJO ADMISIBLE

