Ficha técnica

CF-R

Consolas para grandes cargas



As consolas para cargas pesadas CF-R são utilizadas para a instalação de prateleiras. Estas são reforçadas de modo a poderem suportar cargas pesadas.

Características

Matéria

- Aço galvanizado G90 conforme à norma ASTM A653,
- Espessura: 1,6 mm.

Vantagens

- Boa rigidez do esquadro,
- Para prateleiras a partir de 150 mm de profundidade.

Aplicações

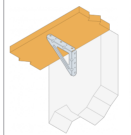
Suporte

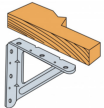
- Elemento de suporte : betão, alvenaria, madeira, aço,
- **Elemento suportado :** pranchas ou madeira maciça, painéis.

Áreas de utilização

- Prateleira de armazenamento para cargas importantes,
- Apoio de janela,
- Suporte de balcão,
- Ancoragem de placas de cofragem.







Fixação de consola



CF-R

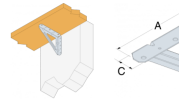
Ficha técnica

CF-R

Consolas para grandes cargas



Dados técnicos



Dimensões e valores caraterísticos

Referência	Dimensões e valores caraterísticos [mm]				Perfurações		Ala B		Peso [kg]
	Α	В	C	t	Ø4	Ø7	Ø4	Ø7	i cao [Kg]
CF-R	127	154	29	1.6	2	3	2	3	0.16

Ficha técnica

CF-R

Consolas para grandes cargas



Execução

Fixações

Em madeira:

- Pregos canelados,
- Parafusos auto-roscantes,
- Tira-fundos.

Em betão:

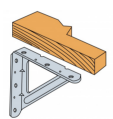
· Cavilhas.

Em metal:

- Parafusos,
- · Rebites.

Instalação

- 1. Aproximar o item a fixar ao elemento.
- 2. Pregar o elemento. Este também pode ser aparafusado com a ajuda de parafusos adaptados.
- 3. O esquadro é também pregado ou aparafusado a este.



Fixação de consola

CF-R

Consolas para grandes cargas





SIMPSON