

### Base de Suporte STA F 80

Grupo: A422

#### Aplicação

A Base STA F 80, em conexão com a Base de Consola TKO F 80, a Consola AK F 80 ou o Perfil TP F 80, permite a construção de estruturas metálicas, assim como de outro tipo de construções.

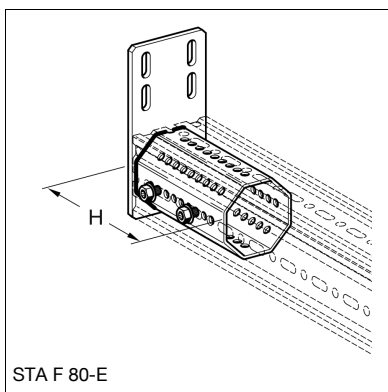
A versão "A" é especialmente concebida para a conexão direta à estrutura do edifício.

#### Instalação

Dependendo da situação, recomenda-se diferentes tipos de situações:

- a) Ligação ao Perfil F 80 com 4 parafusos F 80.
- b) Podem ser utilizados outros elementos de fixação com parafusos T.

O Perfil TP F 80/80 tem de ser unido a Base de Suporte STA F 80 com 4 parafusos FLS F. Em cada lado oposto são necessários dois parafusos 2 FLS F.



#### Dados Técnicos

Tipo	Dimensões base [mm]	Furos na base	H [mm]
STA F 80	190 x 80 x 8	M10	148
STA F 80-E	165 x 80 x 8	M10	148
STA F 80-A	165 x 80 x 8	M12	148

Configuração: Base soldada a elemento octogonal F 80

Material:

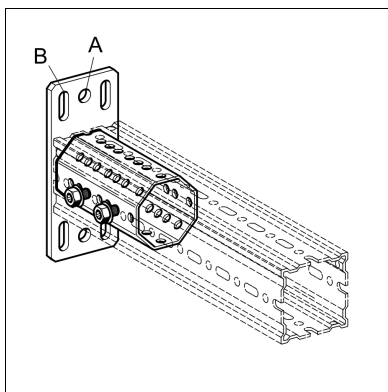
Base: Aço, HCP

Elemento octogonal: Aço, HCP

#### Aprovações / Conformidade

Marca CE (Declaração de desempenho ver [www.sikla.com/service/downloads](http://www.sikla.com/service/downloads))

Aprovação MPA



Tipo	Peso [kg]	Quant. [caixa]	Código
STA F 80	1,6	1	192856
STA F 80-E	1,5	1	192863

