

### Perfil TP F 80

Grupo: A410

#### Aplicação

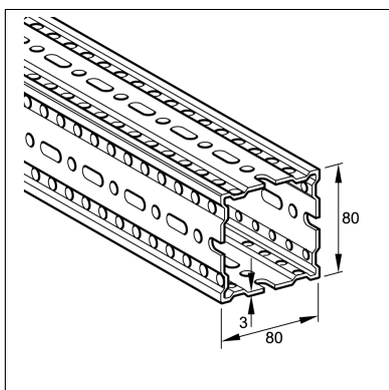
Perfil multifuncional para estruturas de apoio verticais, horizontais e 3-D, numa vasta variedade de edifícios e aplicações industriais.

Os elementos estruturais e os apoios de tubagem podem ser fixados em qualquer um dos 4 lados.

Os furos do perfil especialmente concebidos combinados com os parafusos especiais FLS F 80 asseguram uma colocação precisa e segura da fixação.

#### Dados Técnicos

Tipo	Módulo Resistência [cm <sup>3</sup> ]	Momento Inércia [cm <sup>4</sup> ]	Raio de Rotação [cm]	Momento Torção [cm <sup>4</sup> ]	Área Secção A [cm <sup>2</sup> ]
TP F 80	Wy: 15,83 Wz: 15,83	Iy: 62,47 Iz: 62,47	iy: 3,58 iz: 3,58	48,40	4,85
TP F 80/30	Wy: 10,38 Wz: 4,78	Iy: 35,40 Iz: 6,74	iy: 3,63 iz: 1,58	8,58	2,69



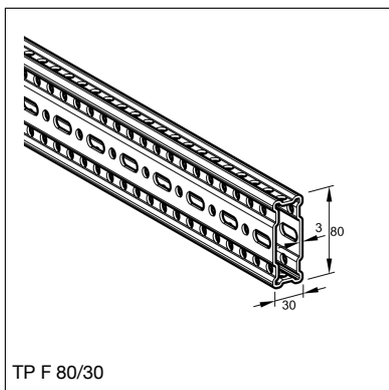
Para todos os valores, o efeito dos furos e das perfurações foram tidas em consideração.

Os valores específicos são valores estabelecidos por testes. As quantidades geométricas (analiticamente determinadas) podem ser significativamente maiores.

Material: Aço, HCP ou Galvanizado a Quente

#### Aprovações / Conformidade

Marcação CE (Declaração de conformidade [www.sikla.com/service/downloads](http://www.sikla.com/service/downloads))



Tipo	Peso [kg/m]	Qt. [m]	Código
TP F 80	6,4	6	<b>192539</b>
TP F 80/30	4,3	6	<b>113407</b>

