

# SÉRIE BE EVO



sapa:

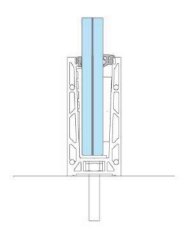




#### SEÇÃO TÉCNICA



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



O sistema de guarda-corpos BE Evo foi desenvolvido a pensar na proteção de pessoas que permaneçam ou circulem na sua proximidade contra o risco de queda fortuita. O sistema consiste num conjunto de perfis de alumínio e respetivos acessórios, desenvolvidos de forma a cumprir com a Norma Portuguesa NP4491, foi ensaiado em laboratório acreditado e encontra-se apto para aplicações em locais de atividade residencial, locais de prestação de serviços, locais de acolhimento público e locais de acolhimento de multidões.

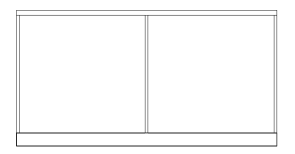


#### SISTEMAS DE ABERTURA



#### PRESTAÇÕES DO SISTEMA

Guarda-Corpos



## Força Estática Horizontal

Apto: Locais de Acolhimento de Multidões

Força Estática Vertical Choque Corpo Duro

Apto

Apto

### Enchimento

- > 88.4 à frente da laje (sapata U)
- 7 1010.4 ou 88.4 em cima da laje (sapata U)
- > 88.4 em cima da laje (sapata L)
- 7 1010.1 intercalar sentryglass em cima da laje (sapata L)



Siga-nos:







Zona Industrial, Lote I24 2330-210 Entroncamento Tel: +351 249 820 380 E-mail: cidadepvc@cidadepvc.pt

