

DOBRADIÇAS FLASH XXL

Funções

Dobradiça invertida para portas para aplicar no canal, regulável em duas direções com porta instalada.
Para equipar nas tampas de alumínio adquiridas separadamente da dobradiça.

Ficha técnica online



Características Técnicas

Dobradiça adequada para portas sujeitas ao uso frequente (categoria de uso 4* - uso intensivo).

Solução ideal para a realização de portas de grandes dimensões, peso elevado e uso intenso.

O rolamento de impulso, localizado entre dois corpos da dobradiça, aumenta a resistência de fadiga e desgaste da dobradiça (durabilidade grau 7* - 200.000 ciclos de teste).

A dobradiça marco é fixada no perfil com parafuso auto atarraxante passando pelo corpo da dobradiça, para aumentar a estabilidade do sistema.

Pino totalmente ou parcialmente removível, para a montagem da folha no marco mesmo em condições de espaço levemente difíceis.

Regulagens em duas direções com a porta instalada:

- regulagem lateral (+/-1 mm) agindo na bucha excêntrica da dobradiça folha através da chave especial cód. 03900.

- regulagem de altura (-2/+4 mm) realizada através do bloco de elevação da folha para a dobradiça, para posicionar em correspondência com a dobradiça superior do lado da folha

A dobradiça é equipada na cobertura da dobradiça folha e dobradiça marco (cód. 00599), pintada e oxidável, adquiridas separadamente. A aplicação da cobertura por inserção evita os danos das partes visuais da dobradiça durante as fases de montagem, transporte e instalação.

Placa de pré-carga especial fornecida, para posicionar em correspondência com a dobradiça folha inferior, para garantir o alinhamento da folha/marco em condições de carga elevada.

A placa é adquirida separadamente (cód. 00591) em substituição às placas padrões fornecidas com a dobradiça, quando são realizadas portas com três dobradiças, com a terceira dobradiça na posição central.

* Em conformidade com o EN1935

Materiais

Corpo da dobradiça em alumínio extrudado oxidado preto

Pino Ø10, rolamento agulha e parafusos de fixação em aço inoxidável

Bucha excêntrica em resina de acetal

Placas de fixação em alumínio extrudado

Placa de pré-carga em alumínio extrudado

Bloco de elevação em zamak fundido

Parafuso de regulagem de altura em aço zincado

Tampa em poliamida

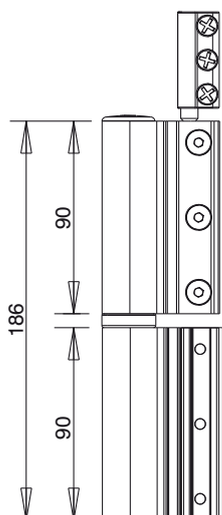
Tampa em alumínio extrudado

Capacidades

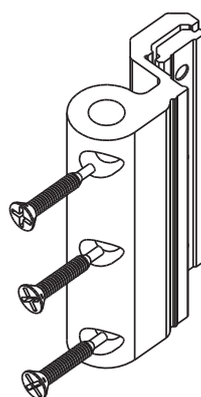
160 Kg com 2 dobradiças

180 Kg com 3 dobradiças

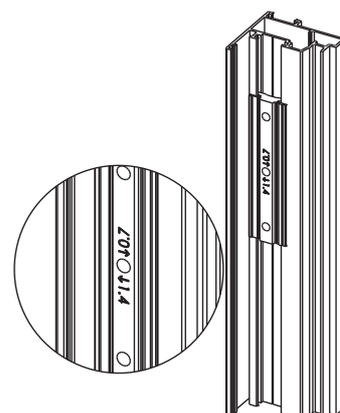
Marcação CE em conformidade com o EN1935



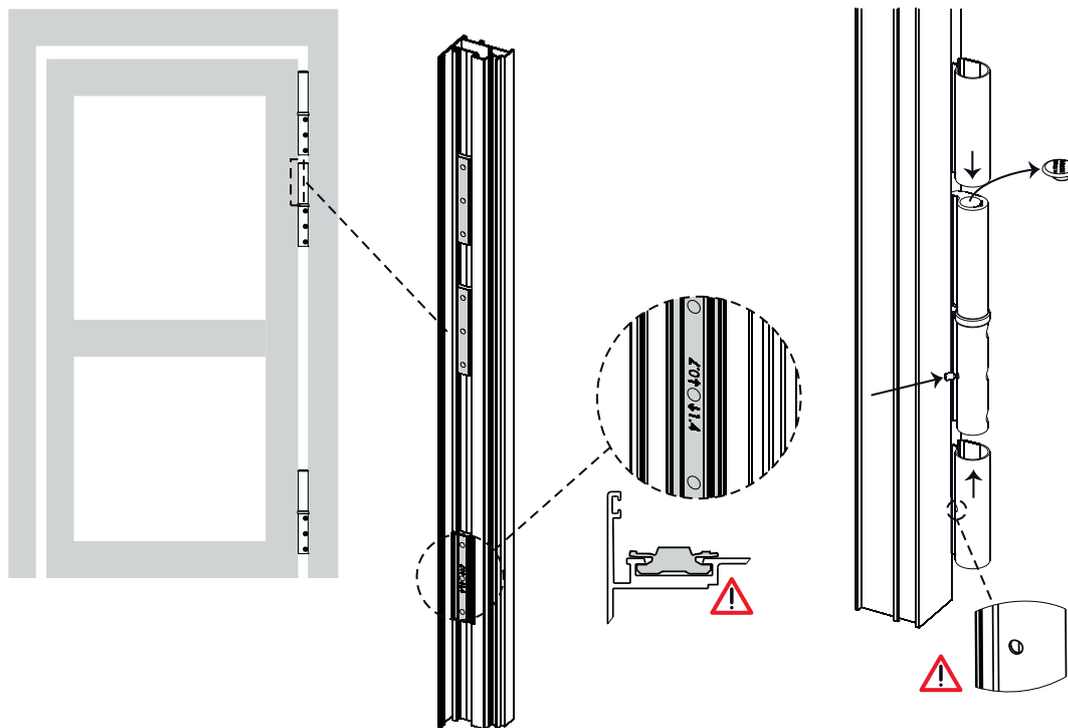
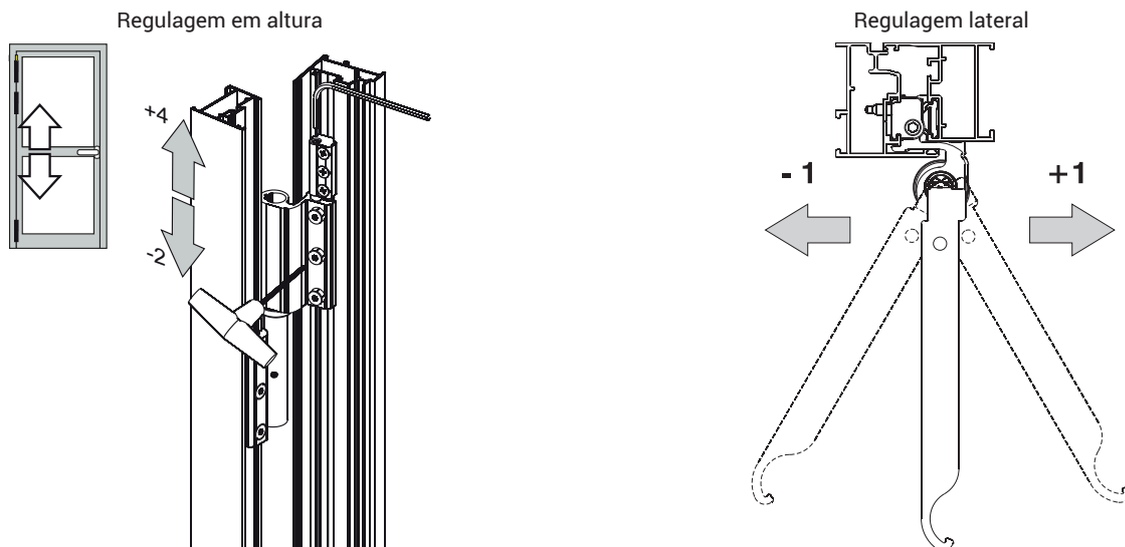
Parafusos auto atarraxantes



Placa de pré-carga



DOBRADIÇAS PARA PORTA DE ENCAIXE



Código	Descrição	Seção do perfil	Grade	Abertura complanar	Terceiro folha	Capacidade de 2 dobradiças [kg]	Capacidade de 3 dobradiças [kg]	Marcação CE	Base Natural	Anodizado Elox	Pintado	Trend/Ouro Latão	Peças por embalagem
00561	PLACAS FLASH XXL	C001	-	-	-	-	-	-	X				10
00591	PLACA PRÉ-CARGA FLASH XXL	C001-C002	-	-	-	-	-	-	X				10
00598N	DOBRADIÇA FLASH XXL	C001	máx 8 mm	-	-	160	180	Classe 14		X			20
00599	COBERTURA DA DOBRADIÇA FLASH XXL	C001	-	-	-	-	-	-	X	X	X	X	20