

MECANISMO AP200



Funções

Dispositivo saída de pânico para inserir de segurança do tipo TOUCH BAR.

Ficha técnica online



Características Técnicas

O mecanismo AP200 é constituído por:

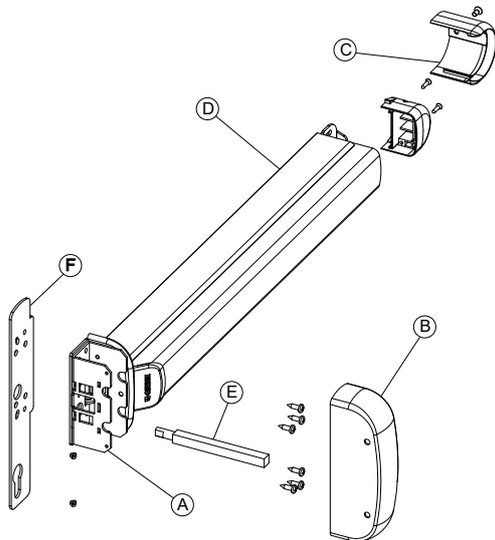
- o mecanismo ambidestro (C) e a relativa tampa cobre mecanismo (B)
- a espessura do encontro redondo pré-montado (C)
- a base com barra de acionamento e sistema de fechamento (D), com tampa anterior e posterior montadas
- o pino quadrado de conexão entre mecanismo e fechadura (E)
- a placa de calço (F)

O dispositivo para inflar é equipado com os seguintes componentes:

- fechos de segurança antipânico a ponto e três pontos de fechamento, para selecionar em função do perfil e do tipo de aplicação com contrafechos específicos
- encontros específicos para o fechamento adotado
- no cilindro

Materiais

- Mecanismos em aço zincado
- Tampa cobre mecanismo em aço pintado
- Elementos em zamak
- Placa de calço em aço zincado
- Parafusos de fixação em aço zincado



Código	Descrição	Observação	Base Natural	Anodizado Elox	Pintado	Trend/Ouro Latão	Pecas por embalagem
07430	PUXADORES ANTIPÂNICO AP200	L=1170			X		1
07431	PUXADORES ANTIPÂNICO AP200	L=1300			X		1