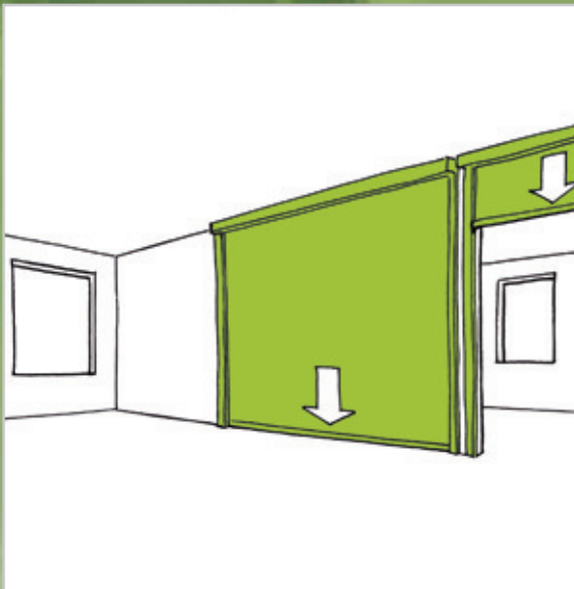


Fibershield-E

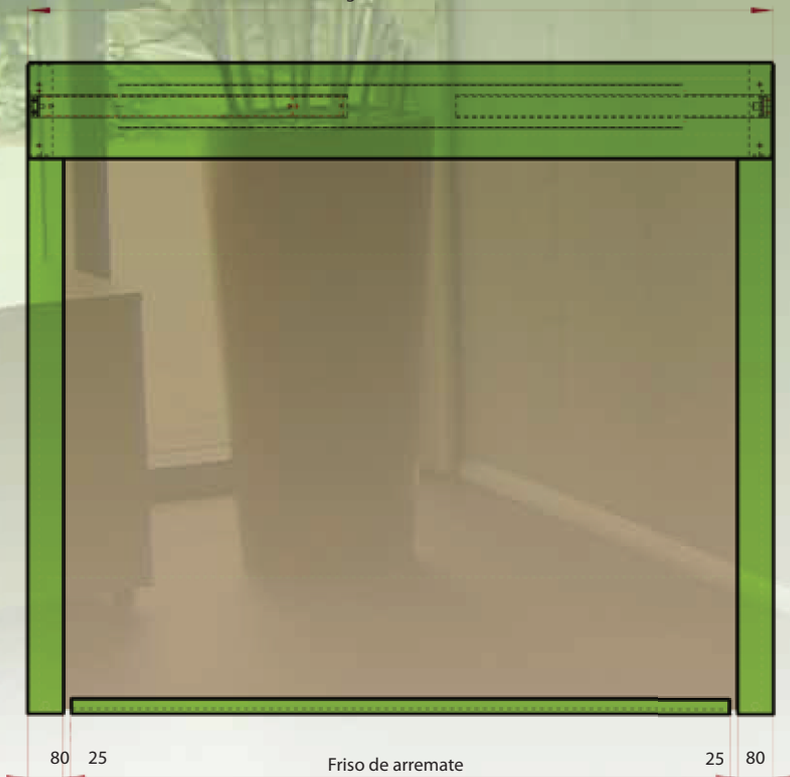
A barreira corta-fogo têxtil **E** conômica com elevado grau de padronização



Descrição do sistema Fibershield-E

- a elevada padronização faz desta barreira um sistema corta-fogo econômico, para larguras até 6m e comprimento de desenrolamento até 8m; ou largura até 7m e comprimento de desenrolamento até 5m
- sistema de acionamento „Gravigen“ de série, ou seja, fechamento sem fonte de energia externa; não são necessários cabos resistentes ao fogo
- elevada vida útil dos sistemas bem como motores, por exemplo, com 10.000 ciclos
- diversos graus de proteção E, EW, EI (água) graças aos diversos tipos de tecidos
- guia de botão

Largura do sistema



200

220

Comprimento de desenrolamento

80

25

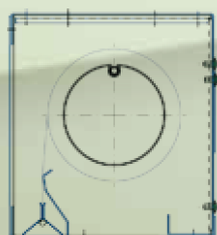
Friso de arremate

25

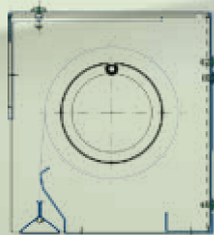
80

Largura do sistema	Altura do sistema	t (mm)	h (mm)
6 m	8 m	200	220
7 m	5 m	200	220

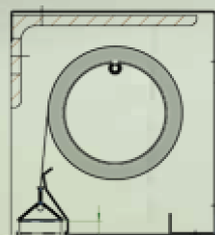
Seleção de caixas



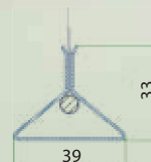
para instalação no teto



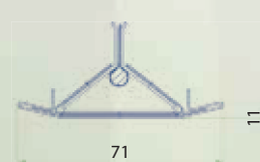
para instalação em parede



Friso de arremate

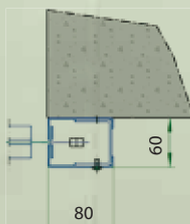


Modelo padrão

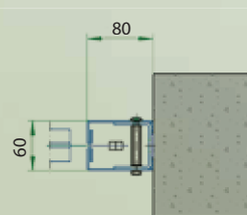


Friso de arremate elástico

Instalação de guias laterais



Tipo 80 K

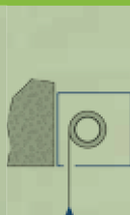


Tipo 80 KB

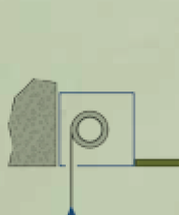


Tipo 80 KN

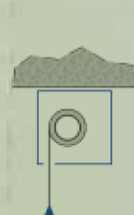
Variantes de instalação



Caixa de enrolamento na parede, cortina corre na frente



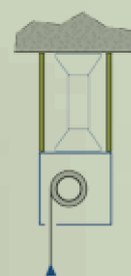
Caixa de enrolamento na parede, teto rebaixado encosta num lado na caixa, cortina corre na frente



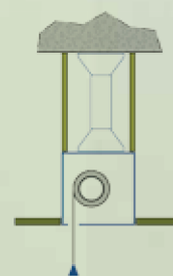
Caixa de enrolamento diretamente no teto



Caixa de enrolamento diretamente no teto, teto rebaixado encosta em ambos os lados na caixa



Caixa de enrolamento suspensa



Caixa de enrolamento suspensa, teto rebaixado encosta em ambos os lados na caixa

Graus de proteção

Graus de proteção	Compartimentação	Compartimentação com limitação da passagem da radiação
Classificação	E 90	EW 90
Tecidos	Ecotex 1100	Heliotex EW 90
Relatórios de ensaio	UB III/B-06-005	UB III/B-08-012
Aplicação de água		

