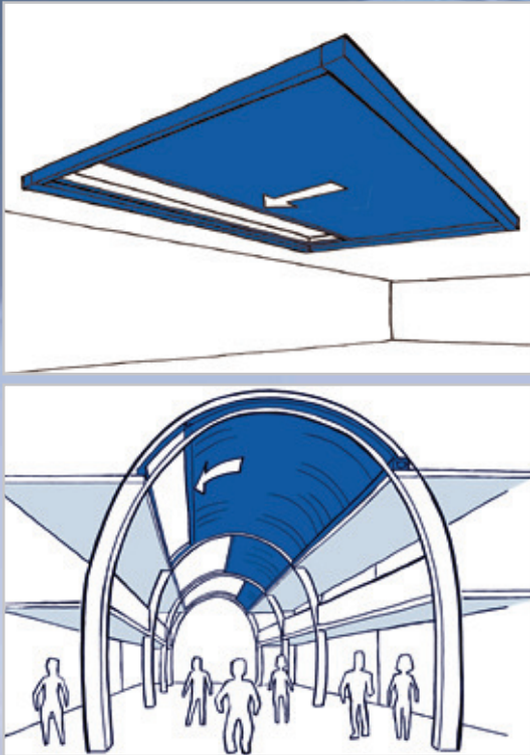


Fibershield-H

A barreira corta-fogo têxtil **H**orizontal para fechamento de aberturas no teto



Descrição do sistema Fibershield-H

- para grandes aberturas no teto - até 20m de largura e grandes comprimentos de desenrolamento - ver tabela; (envidraçamento horizontal resistente ao fogo possível apenas até aprox. 2m x 2m)
- variadas opções construtivas
- fechamento seguro graças ao sistema de acionamento duplo, opcionalmente com sistema de segurança de fornecimento de energia
- cabos tensores em intervalos de 1,5m para fixar o tecido quando as dimensões são grandes e para suportar a carga de pressão durante um incêndio
- flexibilidade na montagem (no teto, entre o vão)
- necessita pouco espaço

Construção especial: direção de fechamento não linear

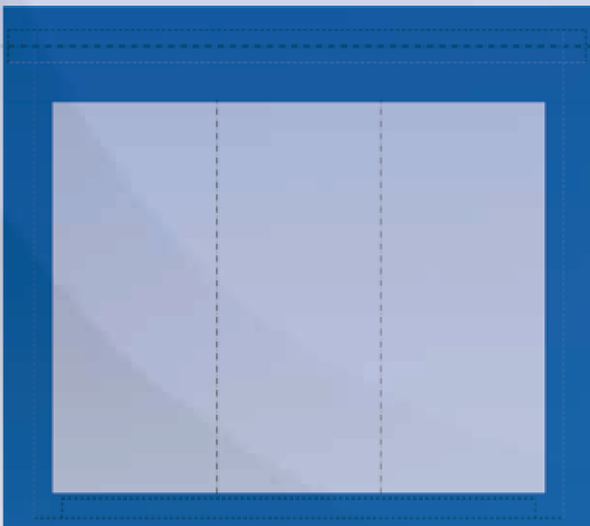


Tabela de dimensões (Padrão)

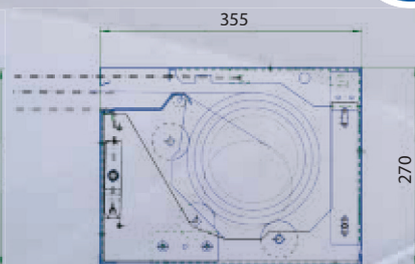
LU	CU	a (mm)	b (mm)	t (mm)	h (mm)
< 1,4 m	< 1,5 m	120	109	190	200
< 1,4 m	> 4,5 m	150	109	235	290
< 4,5 m	< 2,9 m	120	109	190	250
< 4,5 m	≥ 2,9 m - ≥ 5 m	150	109	235	290
≥ 4,5 m	< 2,9 m	120	225	190	250
≥ 4,5 m - < 30 m	≥ 2,9 m - ≤ 5 m	150	225	235	320
> 20 m	> 5 m - < 8 m	150	355	274	355



Seleção de caixas

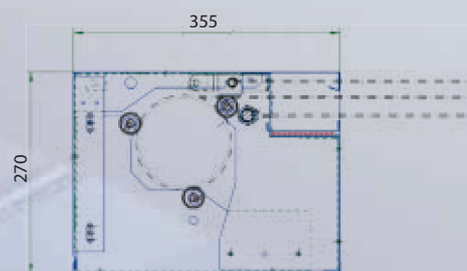


mancal fixo

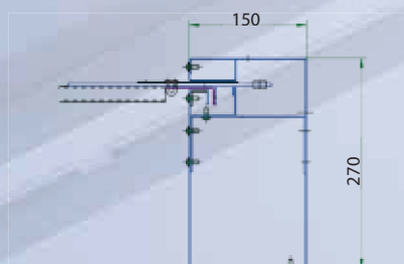


mancal flutuante

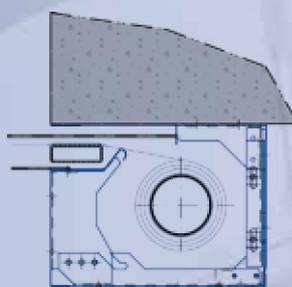
Frisos de arremate + Guias de deslizamento



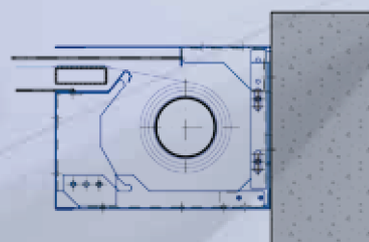
Guia lateral



Variantes de instalação



Instalação no teto



Instalação em abertura do teto

Graus de proteção

Graus de proteção	Compartimentação
Classificação	E 120
Tecidos	Protex 1100
Relatórios de ensaio	UB III/B-05-020