ALÇAPÕES CORTA-FOGO TETO 30 mm - 2 placas de 15 mm

36 mm - 2 placas de 18 mm

60 MINUTOS



- Estrutura em barras de alumínio perfiladas unidas por ligações «Tox»
- Junta intumescente estanque a gás, fumo e chama em caso de incêndio
- Segurança de retenção
- Fechaduras ocultas
- Instalação fácil e rápida
- Abertura premir/soltar
- Placas de gesso **GKF** aparafusadas 2 PLACAS DE 15 mm

2 PLACAS DE 18 mm

Os alçapões corta-fogo teto 60 minutos foram concebidos para serem instalados nos tetos falsos de proteção contra o fogo autónomo, sendo que uma das exigências é «a carga de combustível exclusivamente do lado do compartimento» e a classe de resistência ao fogo El 60. Proporcionam uma proteção eficaz contra a progressão do fogo do compartimento no local do teto falso. O quadro integrado em alumínio está equipado com um corta-

fogo. A tampa da porta de inspeção está equipada com uma placa de corta-fogo DF e protegida contra a entrada de fumo por uma junta periférica versátil. A tampa está segura de ambos os lados por braços de fixação de segurança automáticos. Os braços de fixação de segurança garantem a interceção da tampa da porta sempre que esta estiver aberta. A tampa é fácil de retirar e voltar a colocar.

PARTICULARIDADE DA APLICAÇÃO

- Para montar no teto (não caminhar sobre este).
- Dimensões à medida do pedido dentro do limite da dimensão máxima autorizada pelo Protocolo.

CERTIFICAÇÃO

- Protocolo CSTB N° RS-20-054 + EXT 20.168C (2 x 15 mm).
- Protocolo CSTB N° RS-20-054 + EXT 20.168C (2 x 18 mm).

MONTAGEM E FIXAÇÃO

Montagem fácil do chassis integrado no vão de passagem (cerca de 5-10 mm maior que as dimensões da instalação) do teto.

Aparafusar através do teto em placas de gesso e da estrutura de alumínio com parafusos para divisória seca integrados. Colocar as tampas de proteção. Voltar a colocar a tampa e apertá-la.

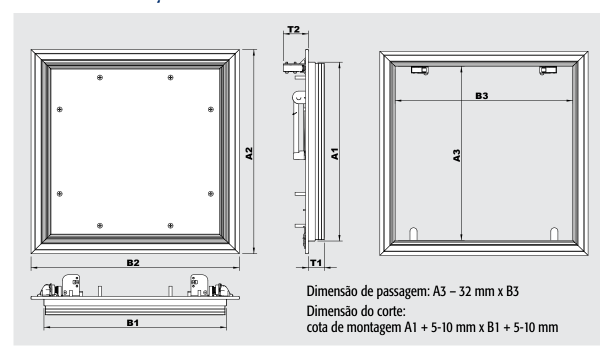


Testado sob a resistência ao fogo a partir de baixo (lado do compartimento)

NF EN 1634-1: +A1: 2018



MONTAGEM E FIXAÇÃO



TAMANHOS E REFERÊNCIAS

2 PLACAS DE **15 mm** Certificado El 60

DIMENSÕES EM MM A x B (V)	COTAS DE MONTAGEM A1 x B1	COTAS TOTAIS A2 x B2	LARGURA INTERNA A3 x B3	PROFUN T1	IDIDADE T2	PESO EM KG	REFERÊNCIA
300 x 300°	297 x 297	339 x 339	289 x 289	31	41	3,17	A09517
400 x 400*	397 x 397	439 x 439	389 x 389	31	41	5,11	A09518
500 x 500	497 x 497	539 x 539	489 x 489	31	41	7,63	A09519
600 x 600*	597 x 597	639 x 639	589 x 589	31	41	10,58	A09520
600 x 800	597 x 797	639 x 839	589 x 789	31	41	14,11	A09521
800 x 800	797 x 797	839 x 839	789 x 789	31	41	18,44	A09522

Dimensões indicadas em mm, (V) = lado de fecho.

*Alçapões em stock.

Referências não armazenadas – 3/4 semanas de prazo de entrega.

2 PLACAS DE **18 mm** Certificado El 60

DIMENSÕES EM MM A x B (V)	COTAS DE MONTAGEM A1 x B1	COTAS TOTAIS A2 x B2	LARGURA INTERNA A3 x B3	PROFUNDIDADE T1 T2	REFERÊNCIA
300 x 300*	297 x 297	339 x 339	289 x 289	37,5 41	A10441
400 x 400*	397 x 397	439 x 439	389 x 389	37,5 41	A10442
500 x 500*	497 x 497	539 x 539	489 x 489	37,5 41	A10443
600 x 600*	597 x 597	639 x 639	589 x 589	37,5 41	A10444
600 x 800*	597 x 797	639 x 839	589 x 789	37,5 41	A10445
800 x 800*	797 x 797	839 x 839	789 x 789	37,5 41	A10446

Dimensões indicadas em mm, (V) = lado de fecho.

*Alçapões em stock.

Referências não armazenadas – 3/4 semanas de prazo de entrega.

É necessário fazer com que todos os protocolos sejam validados pelo seu gabinete de controlo antes de qualquer encomenda



