

UNIBLOCK 155 | 170 | 200

CAIXA

Vocacionada para obras de renovação integralmente, como para obras novas, esta caixa de estore permite uma conjugação perfeita com a caixilharia, criando assim soluções de grande funcionalidade e economia de custos.

A caixa UNIBLOCK é constituída pela combinação de perfis de PVC ou PVC/alumínio e é apresentada em três medidas: 155, 170 e 200 mm. A combinação dos dois tipos de perfis, elimina o efeito de ponte térmica, evitando assim a alteração da temperatura no interior do edifício.



VANTAGENS

Montagem integrada da caixa, do estore e caixilharia, realizada na oficina, com posterior aplicação na obra numa só operação. Abertura fácil para futura intervenção.

A caixa UNIBLOCK pode ser utilizada com estores em PVC, alumínio perfilado injectado com poliuretano e extrudido. O tipo de comandos a utilizar poderá ser por intermédio de fita, mola, manivela, corrente, ou eléctrico localmente ou à distância.

Múltiplas opções!

Sistema versátil na aplicação.

Facilidade de instalações e manutenção.

Diferentes Possibilidades de Instalação

① TUBO - UM ESTORE



② TUBOS - DOIS ESTORES



Funcionamento Individual

③ TUBOS - TRÊS ESTORES



① TUBO - UM ESTORE



Instalação com consolas separadoras, isolamento das zonas de mecanismo e funcionamento.

① TUBO - DOIS ESTORES

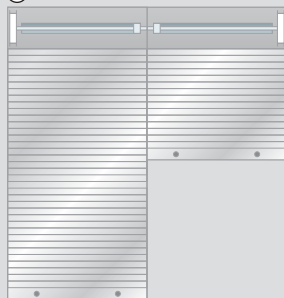


Funcionamento Individual

① TUBO - TRÊS ESTORES

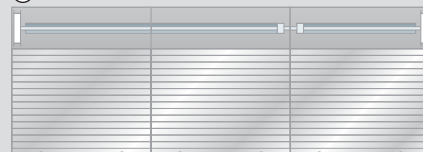


② TUBO - DOIS ESTORES



Funcionamento Individual

② TUBOS - TRÊS ESTORES



Funcionamento: dois simultâneos e um individual

Para a correcta instalação, nas diversas situações que se apresentam actualmente na construção, é necessária uma grande variedade de acessórios especiais (consolas laterais, centrais, separadores, etc.).

Presentemente dispomos de uma gama completa que facilita a perfeita instalação e o correcto funcionamento.

Destacamos como solução significativa e eficaz a consola separadora, cujo sistema pode aplicar-se a qualquer das instalações que aqui referenciamos tanto numa e outra extremidade, ou ambas.

TABELA DE ENROLAMENTO

DIMENSÕES	155		170		200	
	Ø 40	Ø 60	Ø 40	Ø 60	Ø 40	Ø 60
TUBO	Ø 40	Ø 60	Ø 40	Ø 60	Ø 40	Ø 60
PCE 42	1.33	1.16	1.60	1.51	2.38	2.34
FC 40	1.92	1.80	2.37	2.25	3.60	3.44
FC 42	1.54	1.46	1.77	1.77	2.76	2.68
C 33P	1.15	1.05	1.39	1.29	2.15	2.05
C 46	1.35	1.21	1.69	1.55	2.41	2.41

Unidades de Medida:

Altura máxima aproximada do vão, incluindo a caixa, em metros (m).

Caixas tipo e Tubo em (mm).

Importante: ter em atenção sempre as dimensões máximas para cada modelo de estore.