



Porta roll-up de alumínio - inúmeras possibilidades



Sistema rolo tensionado

Este modelo é composto por tubo de alumínio com eixo central de aço e molas tensionadas, proporcionando um sistema de fácil operação e o mesmo esforço para abrir e fechar a porta.



Sistema deslizante

Modelo sem mola tensionada, desenvolvido para pequenos compartimentos. Sua abertura é impulsionada por seu peso, podendo correr superiormente ou para atrás do compartimento, dependendo de sua altura útil.

Porta roll-up de alumínio - inúmeras possibilidades



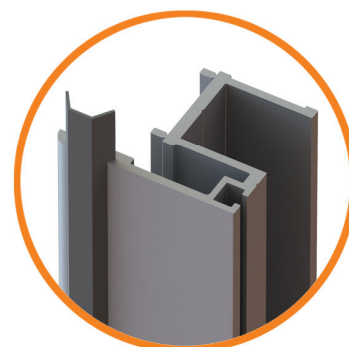
Perfis de alumínio extrudado

Dois modelos de perfis levemente côncavos para cada tipo de aplicação, com terminais de nylon que facilitam a operação e eliminam as folgas entre as guias laterais, o que simplifica a remoção e reposição dos perfis em caso de danificação.



Sistemas de fechamento

Uma das opções para sistema de fechamento é a barra de travamento, frequentemente utilizada em veículos de combate a incêndio. Esse sistema possibilita a personalização com a logomarca do cliente, tem ótima empunhadura e opções com ou sem chave.



Guias laterais

Perfil extrudado, com acabamento frontal, encaixe para vedação e pontos para fixação.

OPCIONAIS

Maçaneta, fecho com chave, sensores de iluminação, cinto de apoio para puxar a persiana, calha de chuva, soleira de acabamento, placas de sustentação do sistema tensionado - diversos modelos e acabamento anodizado ou pintura e-coat.