



WWW.PORTASAUTOMATICASRJ.COM.BR



Lâmina fechada

Todas as portas da SOS Portas Automáticas são produzidas em aço galvanizado.

O aço é revestido com uma camada de zinco bem fina que vai impedir a corrosão, ou seja, irá impedir que o aço enferruje, fazendo com que o produto dure muito mais tempo.





Lâmina Transvision

As portas de enrolar transvision possuem as lâminas micro perfuradas em toda a sua extensão.

Também podem ser conhecidas como porta de enrolar furadinha. Esse tipo de lâmina permite a ventilação e a passagem de luz entre os ambientes, e podem ser combinadas com as lâminas fechadas, causando um efeito bastante interessante, permitindo a visualização interna do ambiente.





Pintura eletrostática

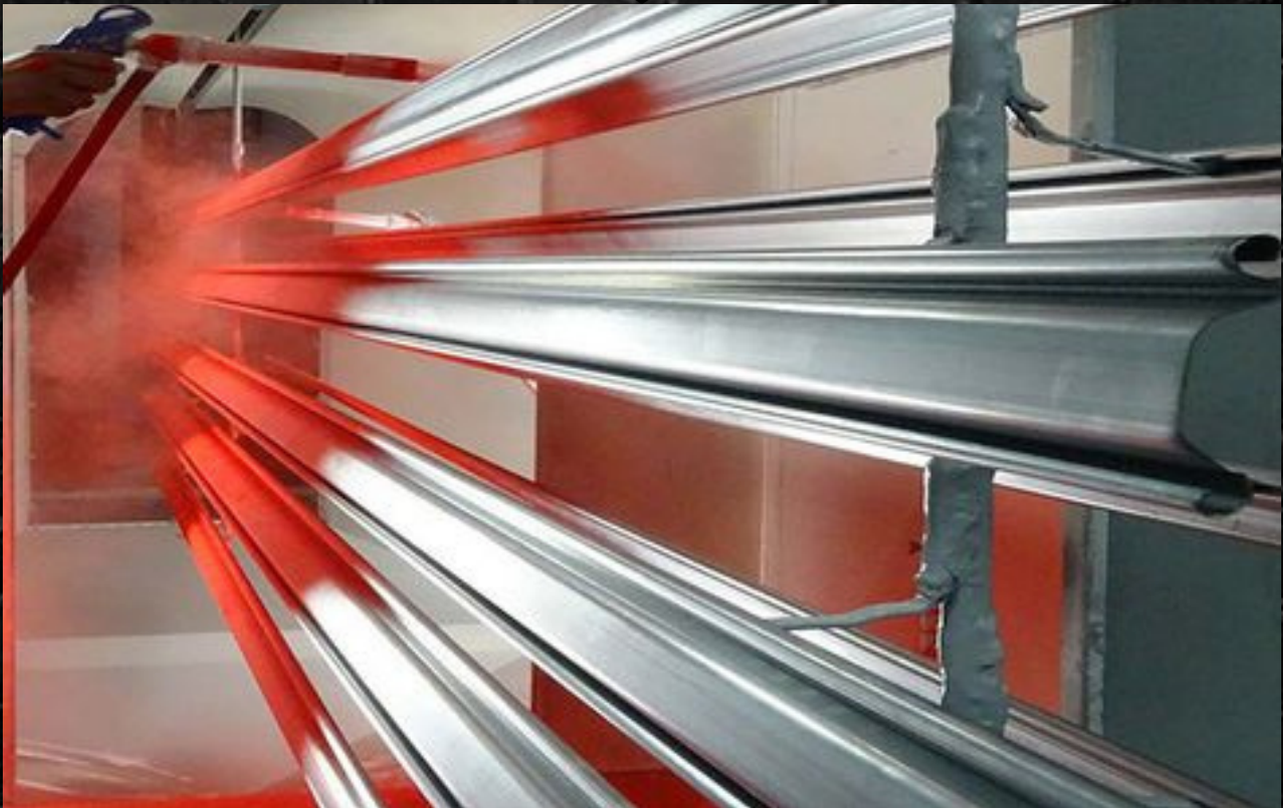
A pintura eletrostática dá mais durabilidade e beleza na lâmina pintada.

* A tinta em pó recebe uma carga elétrica oposta a porta.

*A tinta é aplicada na peça. A pintura eletrostática dá mais durabilidade e beleza na lâmina pintada.

* A tinta em pó recebe uma carga elétrica oposta a porta.

*Logo após isso vai ao forno com temperatura controlada, formando um filme rígido sobre a lâmina.





BORRACHA DE PROTEÇÃO PARA SOLEIRA

É um acessório muito útil que realiza a vedação daquele espaço que pode existir entre o chão e a soleira, devido a desníveis e ondulações no piso. Com esta borracha, além do fechamento perfeito de sua porta, também irá impedir a passagem de pó, sujeira, insetos e outros objetos.





AUTOMATIZADOR

O automatizador é o coração de uma porta de aço automática, pois é responsável por sua abertura e fechamento. O automatizador é calculado de acordo com o peso total da porta e o fluxo de trabalho





SOLEIRA EM T

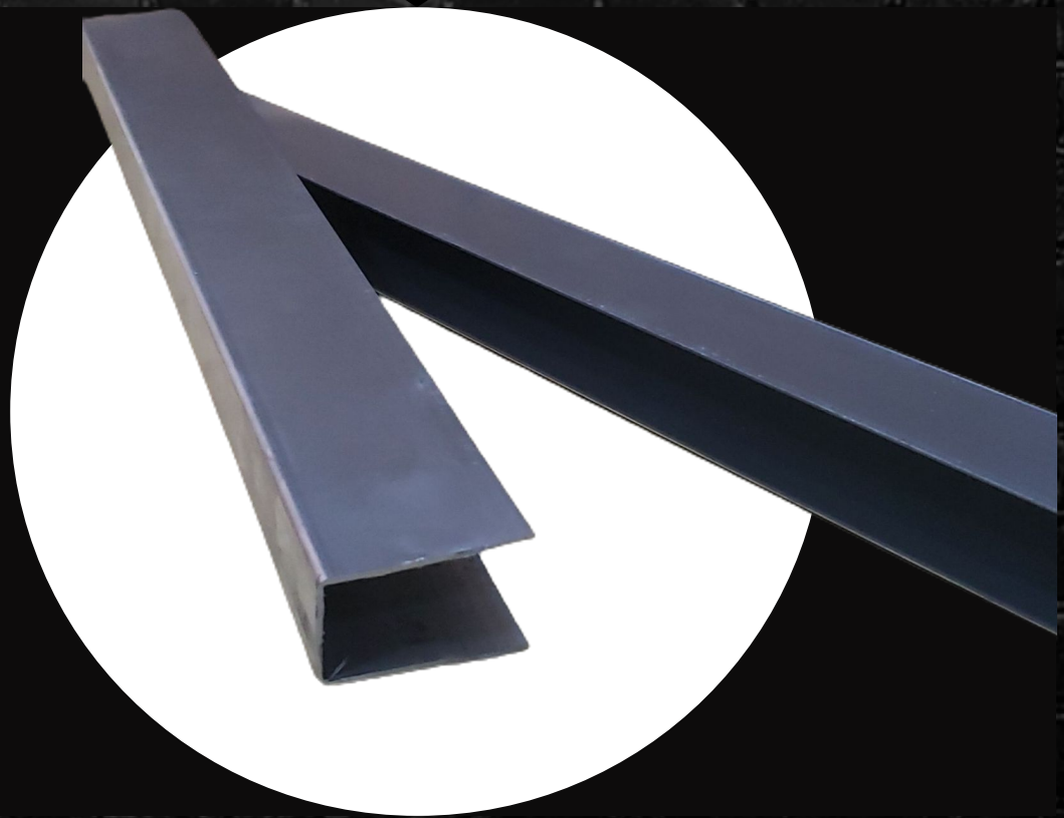
As soleiras com dobra reforçada em T foram desenvolvidas a partir do modelo tradicional em L visando aumentar sua segurança e durabilidade.





GUIAS

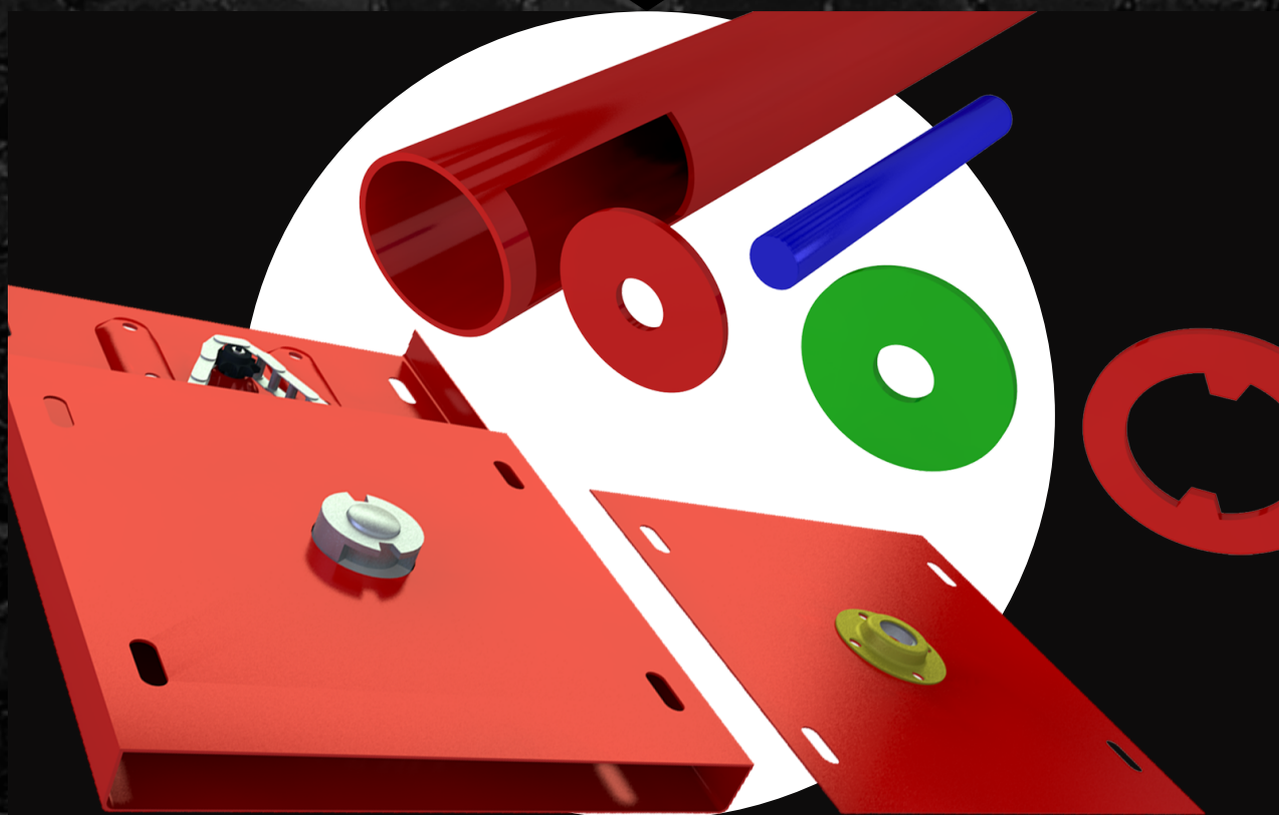
As guias acomodam e fazem o travamento das lâminas nas laterais, possuem espessuras padronizadas e a sua escolha é determinada através do comprimento total da porta, trazendo assim o máximo de precisão.





EIXO COMPLETO

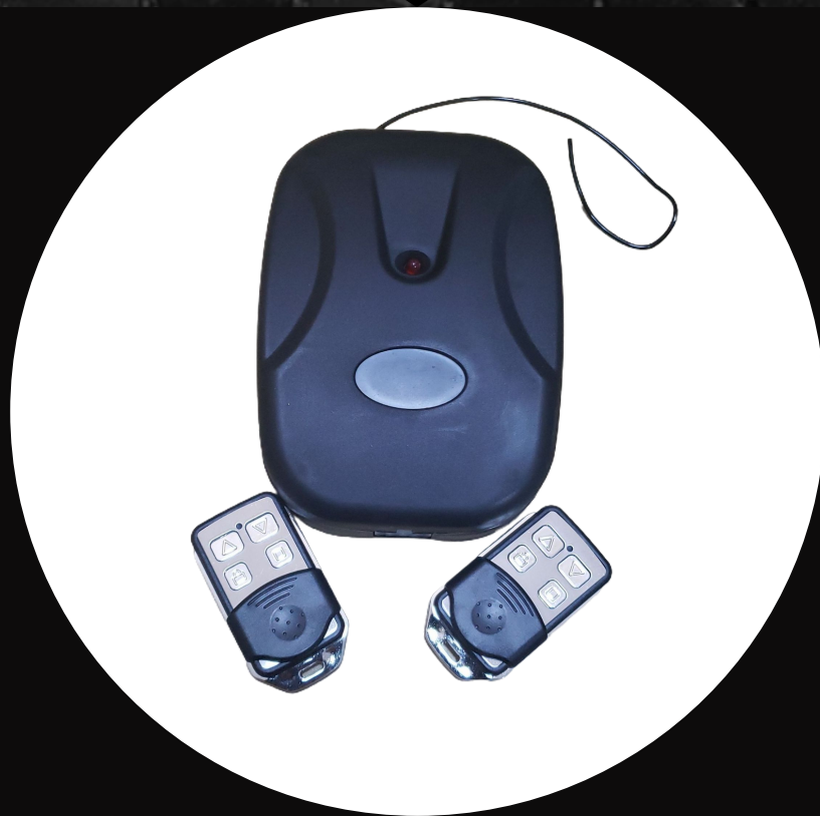
Uma das principais diferenças entre a porta de aço de enrolar automática e a manual é que o eixo deste sistema não possui molas e é extremamente resistente. Eles são presos a testeira de acordo com o motor específico ao tamanho da porta, fazendo o tubo girar para subir ou descer a porta.





CENTRAL DE CONTROLE REMOTO

A Central é responsável pelo comando acionado por controle remoto para subir, descer e parar a porta.





ACESSÓRIOS

CENTRAL DE COMANDO COM NOBREAK

A Central de comando com nobreak é responsável pelo comando acionado por controle remoto em falta de energia para subir, descer e parar a porta.

A central de nobreak tem autonomia de 24h ou 8 acionamentos podendo variar de acordo com a vida útil da bateria do aparelho e o tempo sem a energia que alimenta o nobreak.



imagem ilustrativa



ACESSÓRIOS

SENSOR

INFRAVERMELHO

O sensor de barreira infravermelho é um equipamento que detecta movimento e funciona através de um transmissor e um receptor que emitem feixes de luz. Quando algo passa entre o feixe de luz do transmissor o receptor envia um comando a central fazendo a mesma parar o funcionamento da porta, sendo necessário acionar a porta novamente pelo controle ou botoeira.



imagem ilustrativa



ACESSÓRIOS

PORTINHOLA

Portinhola para uso em porta automática de enrolar. Acompanha trancas com chave tipo tetra e ferrolho para travamento no piso. Existem modelos laterais e centrais tendo suas medidas padrão de 1,50 x 0,60. É a opção mais escolhida por estabelecimentos para evitar o uso constante da porta de enrolar automática para saída e entrada do local, aumentando assim a vida útil do motor.



imagem ilustrativa



ACESSÓRIOS

ALÇAPÃO DE EMERGÊNCIA

O alçapão é utilizado em caso de falta de energia como forma de acessar o interior do estabelecimento tendo tamanho padrão 0,60x0,45. Alçapão de emergência se trata de um produto opcional que pode ser instalado na Porta de enrolar automática para acesso ao local em falta de energia para uso manual do motor. È a opção mais procurada pelos clientes pela praticidade do alçapão enrolar junto a porta e por ser possível a sua instalação em qualquer lado da porta.



imagem ilustrativa



SERVIÇOS JÁ EFETUADOS





SERVIÇOS JÁ EFETUADOS





SERVIÇOS JÁ EFETUADOS





SERVIÇOS JÁ EFETUADOS





SERVIÇOS JÁ EFETUADOS





SERVIÇOS JÁ EFETUADOS





SERVIÇOS JÁ EFETUADOS





CLIENTES JÁ ATENDIDOS



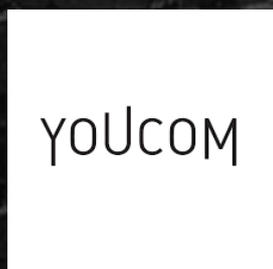


CLIENTES JÁ ATENDIDOS





CLIENTES JÁ ATENDIDOS





CLIENTES JÁ ATENDIDOS





Atendimento 24 horas



portasautomaticas_rj



SOS Portas Automáticas



(21) 98549 - 5755



(21) 96475 - 5587



(22) 99967 - 5187



WWW.PORTASAUTOMATICASRJ.COM.BR