



ROLLENSHOP 115

AÇO

A **ROLLENSHOP 115 AÇO** representa o equilíbrio perfeito entre resistência, funcionalidade e economia, posicionando-se como a versão mais comercializada da gama ROLLENSHOP. **Fabricada em aço galvanizado de alta resistência**, esta lâmina foi desenvolvida para garantir proteção fiável e durabilidade, mantendo uma estética moderna e um desempenho sólido em qualquer contexto.

Com 115 mm de altura, a **ROLLENSHOP 115** distingue-se pela sua versatilidade de aplicação, estando disponível em quatro versões: **fechada, microperfurada, microperfurada tipo rede e com janelas**. Esta variedade de configurações permite adaptar a solução às necessidades de segurança, ventilação e visibilidade de cada projeto, sem comprometer o aspeto visual do conjunto.

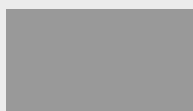
Com um design robusto e linhas discretas, a **ROLLENSHOP 115** é a escolha **ideal para instalação no interior de montras e lojas**, onde o risco de corrosão é reduzido. As cores standard incluem **RAL 9010 (branco)**, **RAL 9006 (branco-cinza)** e **RAL 7016 (cinza antracite)**, podendo também ser **lacada em qualquer cor RAL, incluindo texturas Sablé**, oferecendo uma ampla liberdade de personalização.

Mais do que uma solução económica, a **ROLLENSHOP 115 AÇO** traduz a robustez e fiabilidade de uma construção em aço, aliando segurança, durabilidade e estética funcional num único produto. **Com a sua excelente relação qualidade-preço** e ampla gama de versões, é hoje reconhecida como a **grade de segurança em aço mais versátil e popular do mercado europeu**.

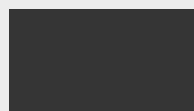
CORES RAL STANDARD ROLLENSHOP 115 AÇO



RAL 9010
BRANCO PURO



RAL 9006
ALUMÍNIO BRANCO



RAL 7016
CINZENTO ANTRANCITE

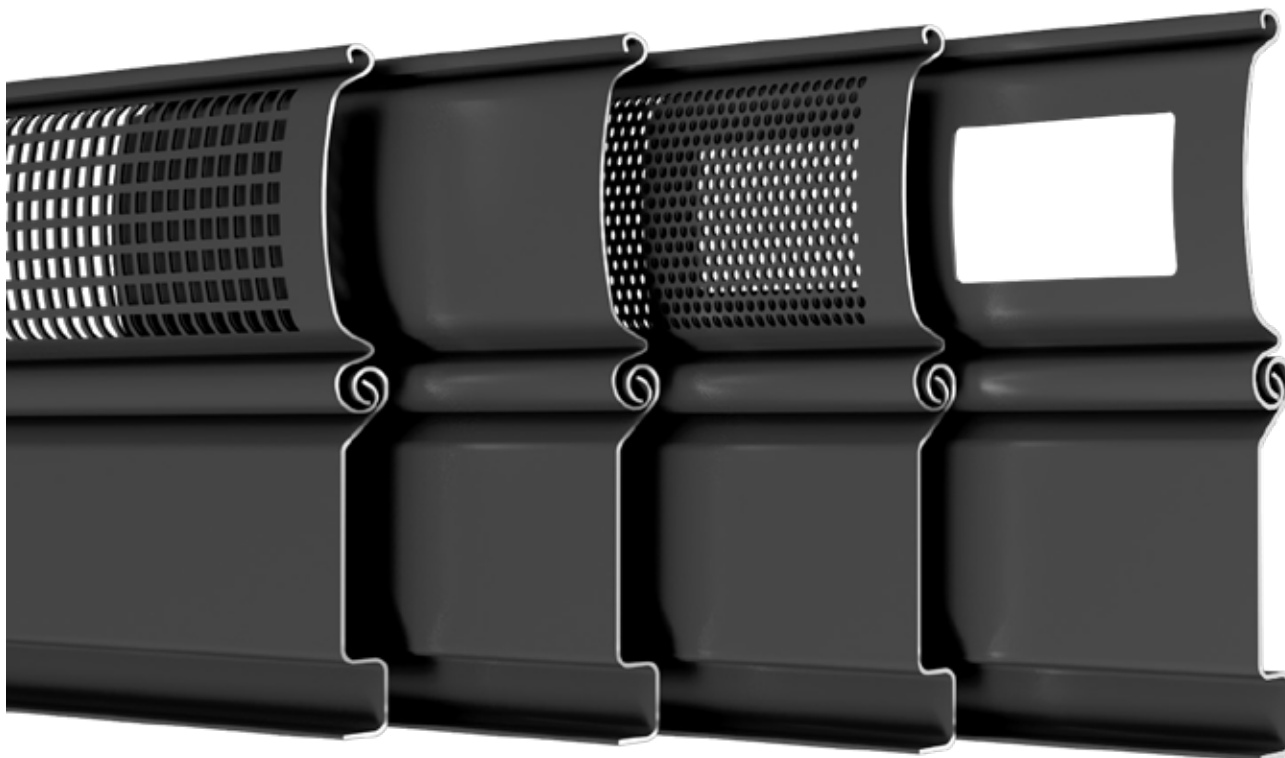


CORES RAL

ROLLENSHOP 115

AÇO

+ECONÓMICO



FICHA TÉCNICA

Tipo de perfil: lâmina de aço galvanizado perfilado com altura útil de 115 mm

Construção: parede simples em aço galvanizado de alta rigidez

Material: aço galvanizado com proteção anticorrosiva

Altura do perfil: 115 mm

Espessura típica do perfil: ~1 mm

Número aproximado de lâminas por metro de altura: ~8 lâminas/m (valor indicativo)

Peso aproximado: ~2,2 kg/m linear (≈19 kg/m²)

Largura máxima recomendada: até ~4.500 mm (classe de vento 2/3)

Altura máxima recomendada: até ~4.500 mm (classe de vento 2/3)

Versões disponíveis: microperfurada / microperfurada tipo rede / fechada / com janelas

Cores disponíveis: RAL 9010 (Branco) / RAL 9006 (Branco-cinza) / RAL 7016 (Cinza antracite)

Acabamento: pintura eletrostática a pó (lacagem)

Funcionamento: movimento suave e silencioso, reduzido diâmetro de bobina

Aplicações: Lojas, montras interiores, parques, indústrias e espaços comerciais de grande tráfego

Vantagens principais:

Estrutura em aço galvanizado, resistente e económica

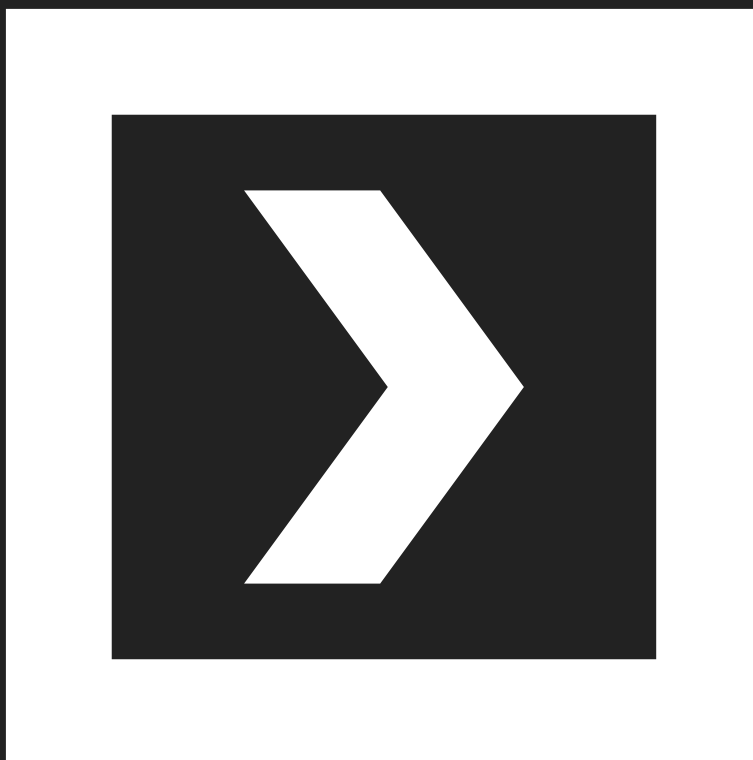
Disponível em quatro versões: fechada, microperfurada, tipo rede e com janelas

Excelente equilíbrio entre segurança, ventilação e visibilidade

Acabamento de alta qualidade, com opções de cor e textura personalizáveis

Ideal para uso interior, especialmente em montras de lojas, reduzindo o risco de corrosão

Produto fiável, duradouro e versátil, amplamente utilizado no mercado europeu



daportas.pt

DAPORTAS® AUTOMÁTICAS LDA

Travessa Industrial N° 1691 4750-841 Barcelos PORTUGAL
geral@daportas.pt | comercial@daportas.pt

©certificação PME

Ø IAPMEI



IMPIC