

MOLA AÉREA



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Dispositivo de porta para fechamento suave;
- Instalação em portas internas e externas;
- Regulagem de fechamento de 90° a 15° e de 15° a 0°, por válvulas independentes;
- Fabricado em aço reforçado;
- Aplicação para ambientes mais seguros e climatizados;
- **Dimensões AL 45 e AL 60:** (Base) A 37 x L 150 x P 59mm | (Braço com suporte) 240mm | (Antebraço) 220mm
- **Dimensões AL 85:** (Base) A 70 x L 210 x P 43mm | (Braço com suporte) 280mm (Antebraço) 250mm.

DISPONÍVEL NOS MODELOS

AL 45	AL 60	AL 85
Força 2	Força 3	Força 4
25 até 45 Kgs	45 até 60 Kgs	45 até 85 Kgs
Portas: 900x1800mm	Portas: 1000x2100mm	Portas: 1100x2400mm
Peso médio: 1,1 Kg	Peso médio: 1,3 Kg	Peso médio: 1,8 Kg

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis	Índice de Proteção
● Preto ○ Branco ● Prata	IP64

MOLA DE PISO



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Dispositivo de fechamento suave, para portas;
- Aplicação: Portas de vidro, internas e externas;
- Funcionamento mecânico: Hidráulico;
- Abertura máxima: 125° e Parada: 90°;
- Dimensões Sobrepor: F1 (Base) 155 x 37mm | (Eixo) A 55 x C 45 x P 172mm;
- Dimensões Sobrepor: F2 (Base) 155 x 35,7mm | (Eixo) A 70 x C 42 x P 195mm;
- Dimensões Embutir: F2 (Base) 155 x 35,7mm | (Eixo) A 70 x C 42 x P 195mm.



Fabricado em aço inox



Índice de Proteção: 44

DISPONÍVEL NOS MODELOS

SOBREPOR (FORÇA 1)

Para portas até 80 Kg
Peso bruto médio F1: 2,7 Kg

SOBREPOR ou EMBUTIR (FORÇA 2)

Para portas até 100 Kg
Peso bruto médio F2: 3,7 Kg