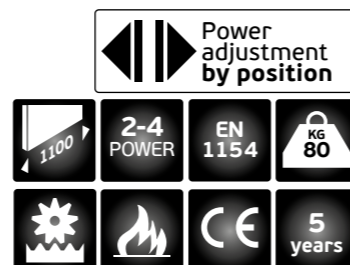


SÉRIE 600 / 600 SERIES / SERIE 600.



EN1154 4 8 2 4 1 1 3

ML.21.600 RAL 9006

Mola de porta aérea hidráulica de sobrepor com braço standard sem paragem.

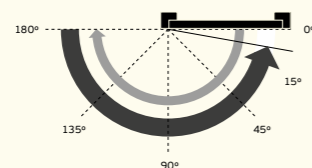
- **Força ajustável: 2-4;**
- **Largura máxima de porta: 1100mm;**
- **Peso máximo de porta: 80kg;**
- **Ajuste de força por posição;**
- **Mecanismo cremalheira e pinhão;**
- **Velocidade de fecho ajustável por válvula;**
- **Velocidade de fecho final ajustável por válvula;**
- **Ângulo de abertura 180°;**
- **Mola reversível;**
- **Certificado corta-fogo;**

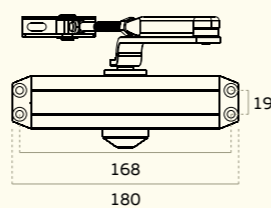
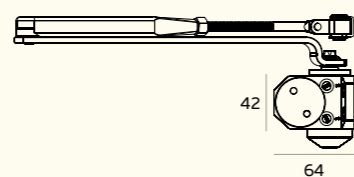
Hydraulic overhead door closer with standard arm without retaining.

- Adjustable power: 2-4;
- Maximum door width: 1100mm;
- Maximum door weight: 80kg;
- Power adjustment by position;
- Rack and pinion mechanism;
- Closing speed adjustable by valve;
- Lathing speed adjustable by valve
- Opening angle 180°;
- Reversible door closer;
- Certified fireproof;

Cierra puertas hidráulico de sobreponer con brazo estandard sin retención.

- Fuerza ajustable: 2-4;
- Ancho máximo de puerta: 1100mm;
- Peso máximo de puerta: 80kg;
- Regulación de fuerza por posición;
- Mecanismo de piñon y cremallera;
- Velocidad de cierre ajustable por válvula;
- Velocidad de golpe final ajustable por válvula;
- Ángulo de apertura 180°;
- Cierra puertas reversible;
- Certificado corta fuego;


 POWER
 ADJUSTMENT
 BY POSITION

 Final closing speed 2
 Closing speed 1


21.205
Cobertura para mola
(RAL 9006) /
 Cover for door closer
 (RAL 9006) /
 Cubierta para cierra
 puertas (RAL 9006)

 Abertura /
 Opening / Apertura.

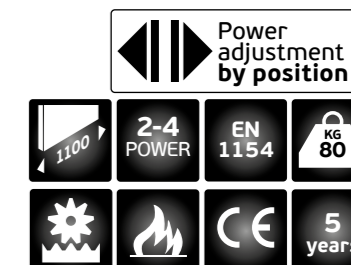
 Velocidade de fecho
 Closing speed / Velocidad de freno.

 Velocidade do fecho final
 Final closing speed / Velocidad de golpe final.


ML.21.600
Mola de porta aérea hidráulica de sobrepor.
 Hydraulic overhead door closer.
 Cierra puertas hidráulico de sobreponer.
RAL 9006



ML.21.600 + 21.205
Mola de porta aérea hidráulica de sobrepor.
 Hydraulic overhead door closer.
 Cierra puertas hidráulico de sobreponer.
RAL 9006



EN1154 4 8 2 4 1 1 3

ML.21.600.B RAL 9005

Mola de porta aérea hidráulica de sobrepor com braço standard sem paragem.

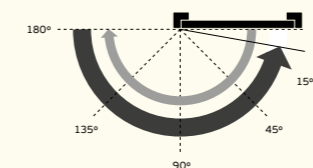
- **Força ajustável: 2-4;**
- **Largura máxima de porta: 1100mm;**
- **Peso máximo de porta: 80kg;**
- **Ajuste de força por posição;**
- **Mecanismo cremalheira e pinhão;**
- **Velocidade de fecho ajustável por válvula;**
- **Velocidade de fecho final ajustável por válvula;**
- **Ângulo de abertura 180°;**
- **Mola reversível;**
- **Certificado corta-fogo;**

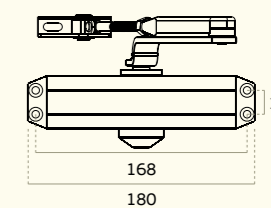
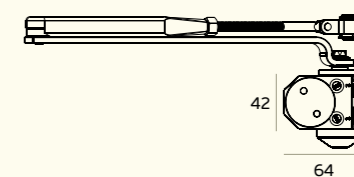
Hydraulic overhead door closer with standard arm without retaining.

- Adjustable power: 2-4;
- Maximum door width: 1100mm;
- Maximum door weight: 80kg;
- Power adjustment by position;
- Rack and pinion mechanism;
- Closing speed adjustable by valve;
- Lathing speed adjustable by valve
- Opening angle 180°;
- Reversible door closer;
- Certified fireproof;

Cierra puertas hidráulico de sobreponer con brazo estandard sin retención.

- Fuerza ajustable: 2-4;
- Ancho máximo de puerta: 1100mm;
- Peso máximo de puerta: 80kg;
- Regulación de fuerza por posición;
- Mecanismo de piñon y cremallera;
- Velocidad de cierre ajustable por válvula;
- Velocidad de golpe final ajustable por válvula;
- Ángulo de apertura 180°;
- Cierra puertas reversible;
- Certificado corta fuego;


 POWER
 ADJUSTMENT
 BY POSITION

 Final closing speed 2
 Closing speed 1


21.205.B
Cobertura para mola
(RAL 9005) /
 Cover for door closer
 (RAL 9005) /
 Cubierta para cierra
 puertas (RAL 9005)

 Abertura /
 Opening / Apertura.

 Velocidade de fecho
 Closing speed / Velocidad de freno.

 Velocidade do fecho final
 Final closing speed / Velocidad de golpe final.


ML.21.600.B
Mola de porta aérea hidráulica de sobrepor.
 Hydraulic overhead door closer.
 Cierra puertas hidráulico de sobreponer.
RAL 9005



ML.21.600.B + 21.205.B
Mola de porta aérea hidráulica de sobrepor.
 Hydraulic overhead door closer.
 Cierra puertas hidráulico de sobreponer.
RAL 9005