



mac

FUERZA Y FIABILIDAD

Pistón electromecánico para puertas de batientes



CE

- Automación electromecánica 230V a.c. y 24V d.c.
- Adecuado para hojas de hasta 3,5 m.
- Fácil de instalar.
- Simple y seguro desbloqueo manual con llave.
- Encoder incorporado (art. MAC/EN).
- Final de carrera en apertura y cierre.
- Extension para su uso por antes mas largas (optional).
- Rapido y silencioso.
- Condensador incorporado (230V).
- Bornes internos para una fácil y rápido cableado del motor y de los finales de carreras.
- Base de fijación con diferentes agujeros, para un montaje más simple.

mac



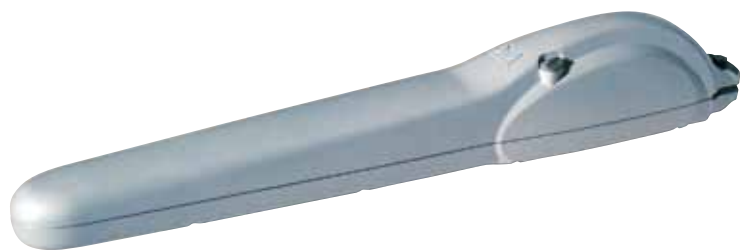
DEA[®]

MAC el nuevo pistón electromecánico fiable y poderoso en el tiempo.

La automatización electromecánica no requiere de mantenimiento periódico o de ajustes internos y la instalación fácil y rápida, no causa ningún cambio en la puerta.

mac

FUERZA Y FIABILIDAD



LOS MODELOS

Motores 230V a.c.

MAC: pistón electromecánico carrera 334mm, para puertas de hasta 3,5 m.

MAC/EN: pistón electromecánico carrera 334mm, para puertas de hasta 3,5 m con encoder.

MAC/R: pistón electromecánico carrera 334mm, para puertas de hasta 3,5 m, reversible.

Motores 24V d.c.

MAC/24: pistón electromecánico carrera 334mm, para puertas de hasta 3,5 m.

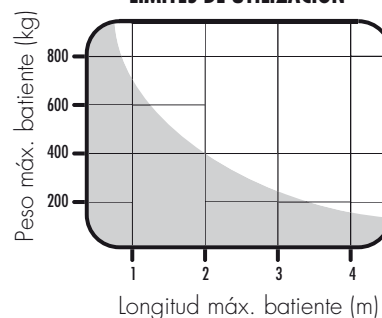


Simple y rapido desbloqueo manual

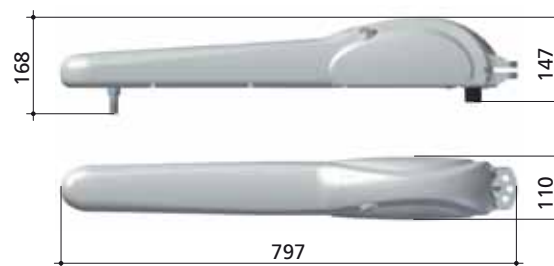


Regleta interna para una mejor conexión eléctrica del motor y del final de carrera

LIMITES DE UTILIZACIÓN



DIMENSIONES



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	MAC MAC/EN	MAC/R	MAC/ 24
Tensión alimentación (V)	230 V a.c.	230 V a.c.	230 V a.c.
Tensión alimentación motor (V)	230 V a.c.	230 V a.c.	24 V d.c.
Potencia absorbida (W)	300	300	60
Ciclo de trabajo	30%	30%	50%
Fuerza de empuje (N)	1800	1300	600
Carrera máx (mm)	390	390	390
Peso del producto con embalaje (kg)	8,6	8,6	8,6
Limites temperatura ambiente (°C)	-20°÷60°	-20°÷60°	-20°÷60°
Grado de protección	IP 34	IP 34	IP 34

