



# MOTORES DE CORTINAS

motorreductores para cortinas metálicas

- | Fácil de Instalar.
- | Mínimo espacio necesario para la colocación de una cortina.
- | Abarca la gama de cortinas con un peso de 300 hasta 1000 Kg.
- | Este equipo va acoplado directamente al eje de la cortina.
- | Con transmisión por cadena y sistema anticaída.
- | Cadena para uso manual.
- | Incluye botonera con llave.
- | Opcionalmente central con control remoto.



- **FÁCIL** instalación para cualquier tipo de cortina metálica.
- **CONFIABLE** único fabricado con aceros especiales.
- **SEGURO** electro-freno interior y paracaídas en la cadena.

**SUPERANDO LOS LIMITES**

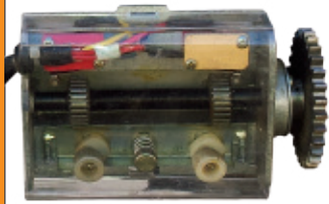


### botonera

de tres botones para subir, parar y bajar; hasta operar los límites de carrera. Viene incluida en caja de acero cromado para embutir. La caja tiene llave para la puerta.

versión standar

cm  
600  
800  
1000  
1500



### finales de carrera

a bordo del motor, fácilmente ajustables, permiten establecer límites de subida y bajada, sin necesidad de llaves o cableados externos.

versión standar



### AI600E

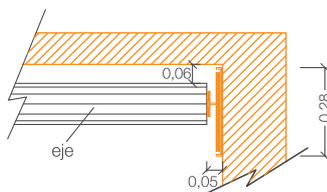
Con encoder  
No utiliza fines de carrera  
Totalmente automático  
Incluye control inalámbrico de pared y control remoto

versión electrónica

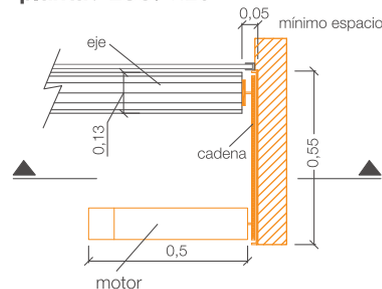


diagramas de instalación

vista corte A-A / ESC. 1:20



planta / ESC. 1:20



El más versátil de los automatismos de persianas metálicas y portones tiro directo.

Viene con ambas banderetas, de un lado el motor y su transmisión, con seguro anti-caída; del otro, con eje, adaptadores y ruleman de soporte.

Sólo requiere 7 centímetros adicionales al ancho de la cortina para instalarlo.

### características técnicas

MODELO	alimentación   v	potencia   w	levantamiento   Kg	torque   N.m	velocidad   rpm	velocidad levantamiento   M/min.
CM 600 / AI600E	220	370	300	410	6,5	2,6
CM 800	220	550	420	640	5	2,6
CM 1000	220	460	520	710	5,5	2,6
CM 1500	380	760	650	1600	4,9	3,15