

CLIMA



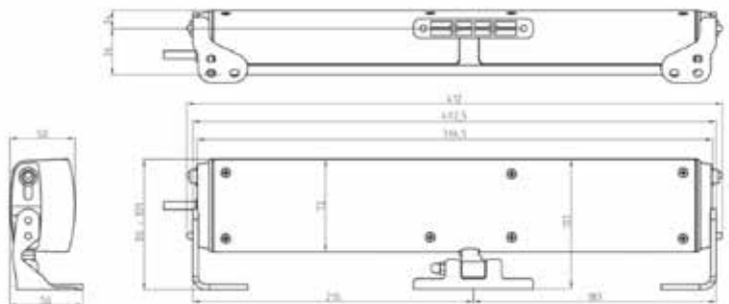
Actuador electromecánico para ventanas proyectantes de apertura interior o exterior..

- Cadena de doble malla reforzada para una mayor capacidad de carga en vent nas pesadas y ventanas de tejado.
- Carrera ajustable a 230 mm o 400 mm.
- Cuerpo reforzado en nylon/fibra de vidrio
- Doble aislamiento eléctrico: no se necesita toma de tierra.
- Conector eléctrico extraíble
- Desenganche rápido para apertura manual de la ventana
- Soportes de motor y de cadena pivotantes para una mayor flexibilidad de uso.
- Señalización de ventana cerrada.

Especificaciones técnicas

Alimentación	230 Vca \pm 10%
Potencia eléctrica	180 W
Conexión eléctrica	3 hilos
Carrera	Seleccionable 230 mm/400 mm
Fuerza de empuje	300 N
Fuerza de tracción	300 N
Velocidad	\sim 30 mm/s
Consumo	0,65 A
Conexión en paralelo	SI
Final de carrera	Microinterruptores
Protección térmica	SI
Señalización	En cierre
Protección	IP20

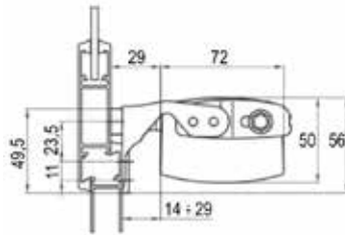
DIMENSIONES Y DETALLES



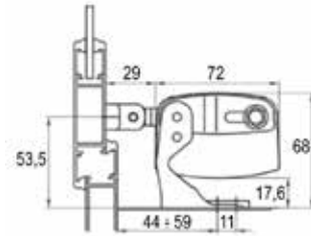
Ejemplo de instalación



Proyector colgada



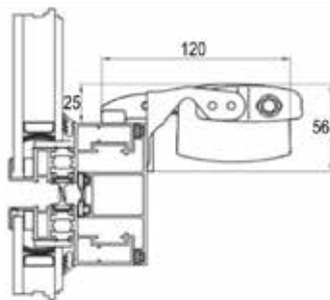
Montaje en el marco con anclajes pivotantes incluidos



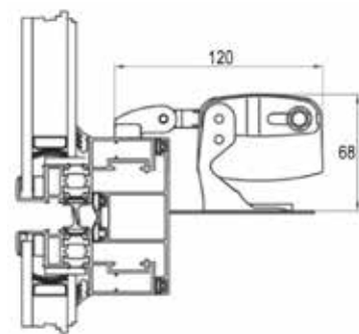
Montaje en la ventana con anclajes pivotantes incluidos



Proyector colgada con cámara de ventilación



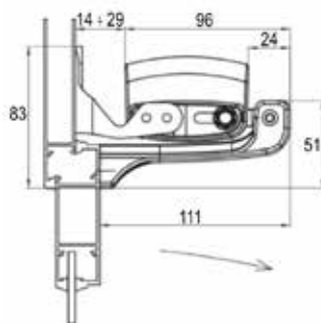
Montaje en el marco con anclajes pivotantes incluidos y anclaje de cadena especial



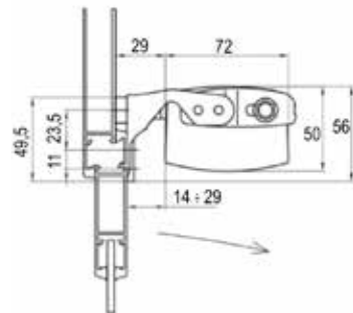
Montaje en la ventana con anclajes pivotantes incluidos y anclaje de cadena especial



Proyector con bisagras inferiores



Montaje en el marco con anclajes pivotantes incluidos



Montaje en la ventana con anclajes pivotantes incluidos