

Ficha de datos del producto

ECchain



Motor de cadena con consolas universales para las automatizaciones sencillas en el modo de ventilación

ÁREAS DE APLICACIÓN

- Ventilación natural (230 V) también en la construcción privada de viviendas
- Ventanas con apertura hacia dentro y hacia fuera con hojas batientes, abatibles y giratorias
- Montaje en ventanas de madera, PVC o metal
- Montaje en el marco

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Motor de cadena económico y potente para la ventilación con 230 V
- Ajuste integrado de la carrera 200 mm o 400 mm para diferentes requisitos de ventilación
- Sujeciones y consolas universales para sistemas de perfil habituales en el mercado
- Montaje rápido y sencillo
- Uso variable en pequeños lucernarios

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nombre comercial	ECchain
Espacio necesario en el marco (mín.)	Montaje en el marco HACIA EL INTERIOR: 55 mm, montaje en el marco HACIA EL EXTERIOR: 35 mm
Espacio necesario en la hoja (mín.)	Montaje en el marco HACIA EL INTERIOR: 37 mm, montaje en el marco HACIA EL EXTERIOR: 20 mm
Posibles alturas de carrera	200 mm, 400 mm
Velocidad de apertura ventilación	9 mm/s
Velocidad de cierre	9 mm/s
Fuerza de tracción (máx.)	250 N
Fuerza de compresión (máx.)	250 N
Fuerza de cierre (máx.)	1800 N
Peso de hoja	200 kg*
Área de solape	10 - 23 mm
Tensión de servicio	230 V ± 10 %
Tensión de servicio	230 V
Consumo de corriente	0.13 A
Consumo de corriente	0,13 A
Consumo	30 W
Duración de conexión	30 %
Dimensión del cable	4 Adern 0.75 mm ²
Rango de temperatura	-5°C...+60°C
Grado de protección	IP30
Clase de protección	II
Desconexión de fin de carrera extendida	Interruptor de fin de carrera
Desconexión de fin de carrera introducida	electrónico por consumo eléctrico
Desconexión por sobrecarga	Sí
Ventana oscilante HACIA DENTRO montaje en marco	Sí
Ventana batiente HACIA DENTRO montaje en marco	Sí
Ventana batiente HACIA FUERA montaje en marco	Sí
Ventana abatible HACIA FUERA montaje en marco	Sí

INDICACIONES DE SEGURIDAD

Las hojas de ventana desprendidas pueden conllevar un riesgo considerable para las personas que se encuentran en el entorno. Por eso es obligatorio el uso de accionamientos GEZE en ventanas batientes apertura exterior que obligan al uso de compases de seguridad GEZE.

VARIANTES / INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Denominación	Descripción	Número de identificación.	Color	Longitud
ECchain	incluida consola con apertura interior y exterior	148260	blanco RAL 9010	409 mm
ECchain	incluida consola con apertura interior y exterior	148259	gris RAL 7035	409 mm
ECchain	incluida consola con apertura interior y exterior	148258	negro RAL 9005	409 mm

ACCESORIOS

COMPÁS DE SEGURIDAD N.■ 35

Para la protección de las hojas oscilantes



Denominación	Descripción	Número de identificación.	Color
Compás de seguridad n.■ 35	Diseño de rodamiento Fixpack (10 unidades), altura mínima de hoja 300 mm	014499	galvanizadas

COMPÁS DE SEGURIDAD N■ 60

Para la protección de las hojas oscilantes

Denominación	Descripción	Número de identificación.	Color
Compás de seguridad n.■ 60	Diseño de rodamiento Fixpack (10 unidades), altura mínima de hoja 700 mm	133814	galvanizadas