Cierrapuertas de piñón-cremallera con brazo articulado

DC120

Cierrapuertas de piñón-cremallera con brazo articulado Certificado en conformidad con la normativa EN1154, tamaño

Para puertas de acción simple de una anchura de hasta 1100 mm

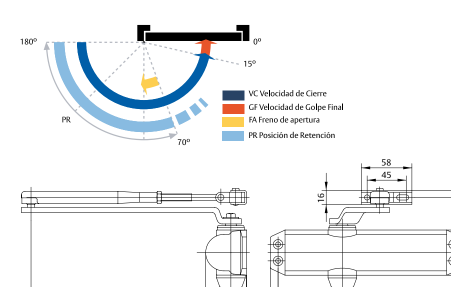
Características DC120

- » Se puede utilizar para puertas de apertura a derecha e izquierda
- » Apto para puertas con protección contra fuego y humo
- » Velocidad de cierre, velocidad final de cierre y freno a la apertura regulables de modo continuo por medio de válvulas reguladoras
- » Válvulas termodinámicas para un rendimiento consistente
- » Fuerza de cierre configurable
- » Ángulo de apertura de hasta 180º (105º en posición de instalación tamaño EN 4)
- » Colores estándar: plata EV1; blanco, similar al RAL9016; marrón, similar al RAL8014; negro, similar al RAL9005









Descripción	Artículo
DC120 con brazo articulado, tamaño EN 2/3/4, plata EV1	DC120EV1-
DC120 con brazo articulado, tamaño EN 2/3/4, blanco, similar al RAL9016	DC1209016
DC120 con brazo articulado, tamaño EN 2/3/4, negro, similar al RAL9005	DC1209005
DC120 con brazo articulado de retención, tamaño EN 2/3/4, plata EV1	DC120-1EV1-
DC120 con brazo articulado de retención, tamaño EN 2/3/4, blanco, similar al RAL9016	DC120-19016
DC120 con brazo articulado de retención, tamaño EN 2/3/4, negro, similar al RAL9005	DC120-19005
Soporte brazo paralelo A154, plata EV1	DCA154EV1-
Soporte brazo paralelo A154, blanco, similar al RAL9016	DCA1549016
Soporte brazo paralelo A154, negro, similar al RAL9005	DCA1549005