



Cierrapuertas de piso Y150

Cierrapuertas / Y150

Información técnica

Reducción de la presión interna para evitar el daño en los resortes o fugas de aceite, ocasionados por cierre de puerta por fuerte presión del viento.
Para puertas de aluminio, vidrio, o metal.

Operación

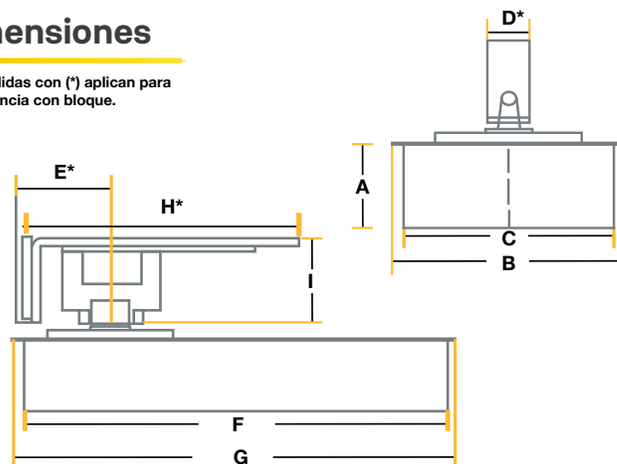
Mecánica.
Múltiples combinaciones de regulación con 11 puntos de ajuste, horizontal, longitudinal y vertical.
Mantiene la puerta abierta a 90°.
Fuerza de apertura menor 60 Nm -
Fuerza de cierre menor a 35 Nm.
Tiempo de cierre con válvulas totalmente abiertas 2 segundos.
Tiempo de cierre con válvulas totalmente abiertas 90 segundos.
Torque de cierre 36Nm.

Ángulo de apertura

Hasta 135°

Dimensiones

Las medidas con (*) aplican para la referencia con bloque.



Medidas en mm

A	B	C	D*	E*	F	G	H*	I
56	132	127	27,5	62	273	278	174	58,1

Materiales

Cuerpo-manija-pomo:	Cuerpo en hierro fundido
Cubierta-platina frontal:	Escudo y caja en lamina en acero
Pestillo:	N.A.
Cilindro / llaves:	N.A.
Pines:	N.A.

