

CH ALUM

CH 1-2 / CH 2-3 / CH 4-5 / CH 5-6

Cierrapuertas de alto rendimiento preparados para trabajar en las condiciones más exigentes. Los modelos BASIC están homologados con la norma EN1154 y marcaje CE, para su instalación en puertas cortafuego (RF).

Materiales exterior

- cuerpo: aluminio (pintado)
- palanca: acero (pintado)
- embellecedor tapón: ABS (negro)

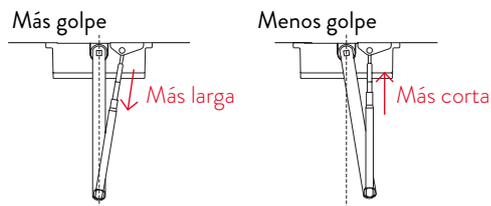
Materiales interior

- aceite hidráulico
- válvula graduación: termomatik
- muelle helicoidal
- rodamiento: casquillo de agujas

Funcionamiento

- mecanismo: sistema hidráulico
- palanca: regulable
- apertura máxima de trabajo: 180°
- instalación normal-fuerte: sí
- ciclos de apertura garantizados: 500.000

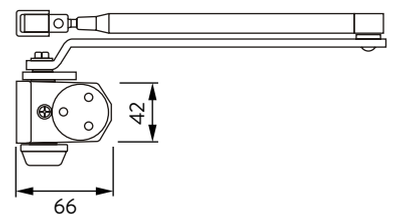
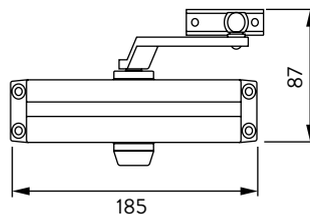
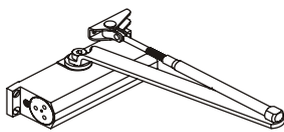
Regulación golpe final



Sistemas de cierre y apertura

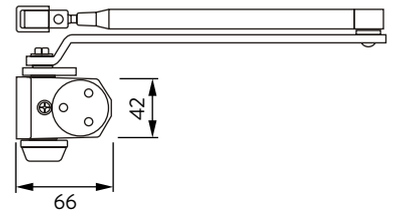
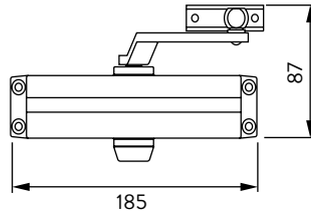
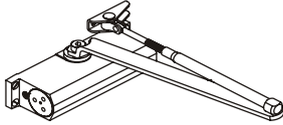
	CH 1 - 2 CH 2 - 3	CH 4 - 5 CH 5 - 6
BASIC 10° / 180°	 180° a 0°	 180° a 0°
RL 10° / 180° 90°	 90° a 0°	
PR 10° / 180° x°		
FF 15° / 180°		 15° a 0° 180° a 15°
BC 10° / 180° 70°	 180° a 0°	

CH 1 - 2



	Fuerza	Amplitud puerta	Peso puerta	Sistemas de cierre y apertura
CH 1 - 2	1 EN	75 cm	20 kg	BASIC / RL
	2 EN	85 cm	40 kg	

CH 2 - 3

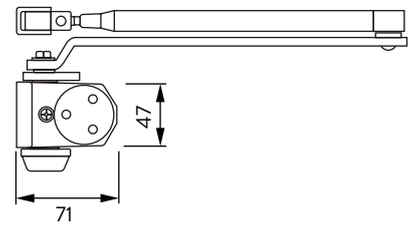
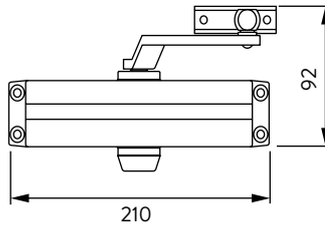
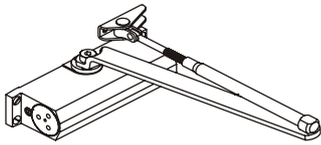


	Fuerza	Amplitud puerta	Peso puerta	Sistemas de cierre y apertura
CH 2 - 3	2 EN	85 cm	40 kg	BASIC** / RL / PR / BC
	3 EN**	95 cm	60 kg	



EN 1154: 1996 +/ A1:2002 +/ AC:2006
4-8-3-1-1-3

CH 4 - 5

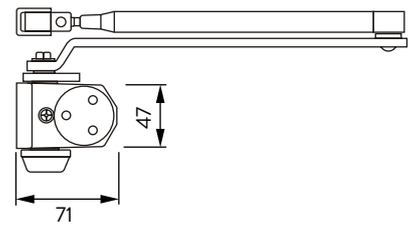
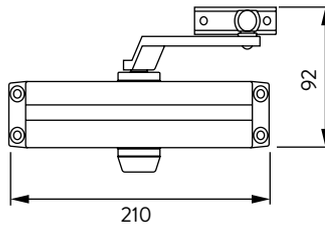
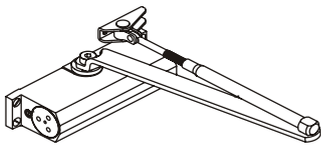


	Fuerza	Amplitud puerta	Peso puerta	Sistemas de cierre y apertura
CH 4 - 5	4 EN	110 cm	80 kg	BASIC** / PR / FF
	5 EN	125 cm	100 kg	



EN 1154: 1996 +/ A1:2002 +/ AC:2006
4-8-4/5-1-1-3

CH 5 - 6



	Fuerza	Amplitud puerta	Peso puerta	Sistemas de cierre y apertura
CH 5 - 6	5 EN	125 cm	100 kg	BASIC** / PR / FF
	6 EN	140 cm	120 kg	



EN 1154: 1996 +/ A1:2002 +/ AC:2006
4-8-5/6-1-1-3