### EHD9000 TDE/TDEH

Montaje del riel por el lado de tiro de salida doble y placa posterior opcional (BP90)

### Instrucciones de instalación



### **RESUMEN**

# Componentes del cerrador de superficie 5 0 **6** % % 0 0 0 11 9 Cubierta completa (estándar) Amortiguación Piñón Amortiguación variable Velocidad de pestillo Brazo del riel 6 avanzada Acción retardada Canal del riel Placa posterior (opcional) Indicador de ajuste del resorte Velocidad de barrido

# Índice

1	Especificaciones técnicas	3
1.1	Resumen	3
1.2	Herramientas recomendadas	3
1.3	Selección de la orientación de apertura de la puerta	3
2	Instrucciones, montaje en riel	4
2.1	Instalación de la placa posterior (opcional)	
	y el cerrador de superficie	4
2.2	Montaje y fijación del riel, el brazo y la zapata deslizante	4
2.3	Fijación del brazo principal al cerrador	5
3	Ajustes	6
3.1	Ajuste de las velocidades de cierre: barrido, pestillo,	
	amortiguación variable avanzada, acción retardada	6
3.2	Ajuste de la retención de apertura (TDEH)	6
3.3	Ajuste de la fuerza de resorte	7
4	Instalación de la cubierta	8

# 1 Especificaciones técnicas

### 1.1 Resumen



Se necesitan contratuercas para colocar los componentes a las puertas no reforzadas y para puertas contra incendio de tipo compuesto con chapa de madera o plástico, a menos de que se identifique un método alterno en las listas del fabricante de la puerta.



La apertura máxima de la puerta es de 1 25° para puertas sin retención de apertura.



La retención de apertura máxima es de  $1\,1\,0^{\circ}$  con el kit de retención de apertura opcional.



Compruebe el lado de apertura de la puerta que se va a instalar antes de su instalación.



Verifique el tamaño del resorte del cerrador antes de la instalación.



Asegúrese de que la puerta funcione eficientemente antes de instalar el cerrador.



No use el martillo para colocar el brazo en el husillo. De lo contrario se anula la garantía.



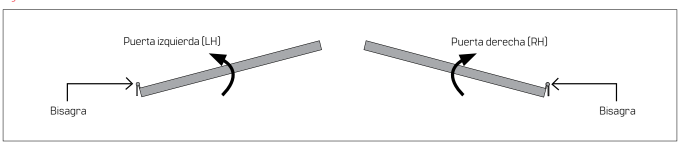
Ajuste el tamaño del resorte únicamente a mano. NO use un taladro ni herramientas eléctricas. De lo contrario se anula la garantía.

#### 1.2 Herramientas recomendadas

#### Tabla 1

Brocas:	Destornillador de cruz n.º 3		
Metal: Broca de 13/64" o n.º 7; Rosca de 1/4-20	Destornillador plano de 3/16"		
Madera: Broca de 5/32"	Llaves hexagonales: 3 mm, 5 mm, 3/16"		
Llave de vaso de 1/2"			

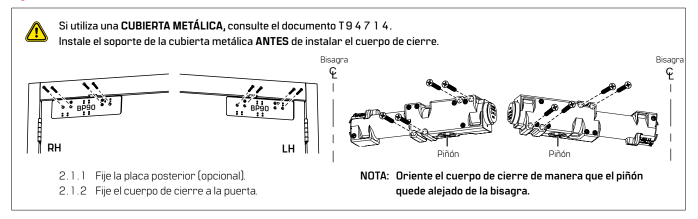
# 1.3 Selección de la orientación de apertura de la puerta



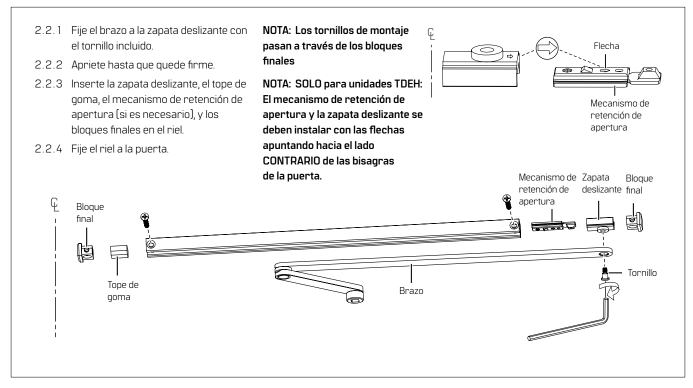
# 2 Instrucciones, montaje en riel

# 2.1 Instalación de la placa posterior (opcional) y el cerrador de superficie

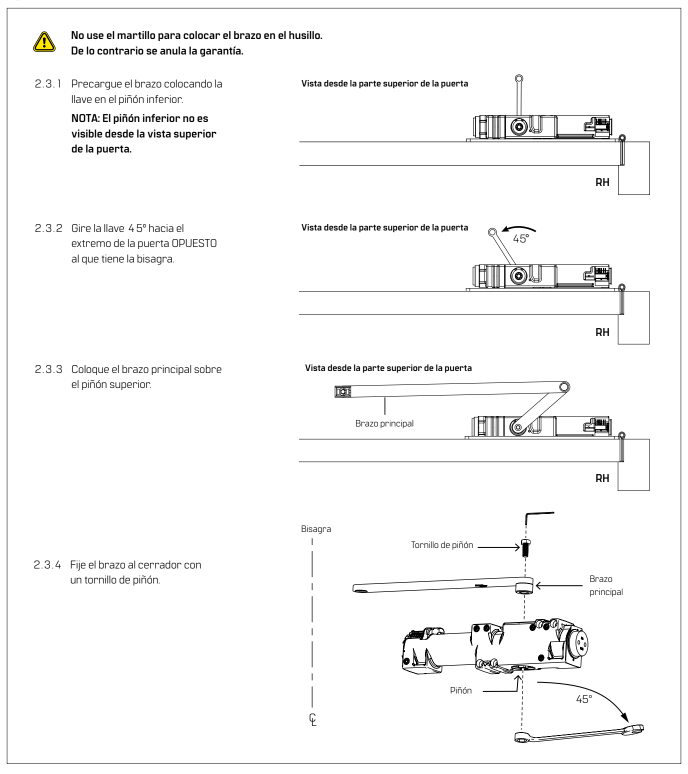
Fig.2



### 2.2 Montaje y fijación del riel, el brazo y la zapata deslizante



# 2.3 Fijación del brazo principal al cerrador



# 3 Ajustes



Confirme el tamaño del resorte del cerrador antes de hacer ajustes a la velocidad de cierre.



No extraiga las cabezas de las válvulas fuera de la carcasa del cerrador.



El ángulo de apertura máximo es de 125° para puertas sin retención de apertura.



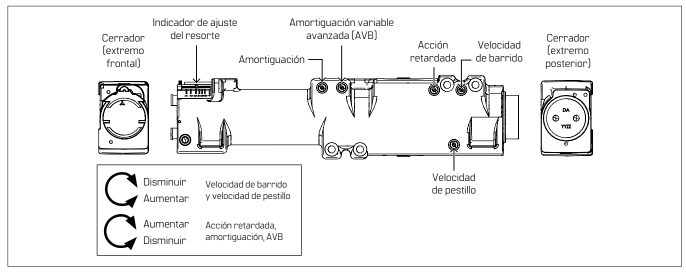
La puerta se debe cerrar en un lapso de 5 a 7 segundos desde los 90°.



No cierre las válvulas por completo.

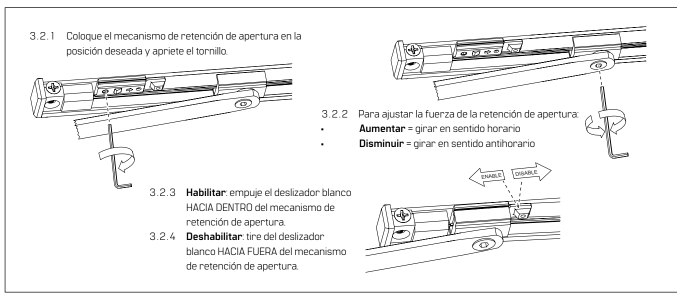
# 3.1 Ajuste de las velocidades de cierre: barrido, pestillo, amortiguación variable avanzada, acción retardada

Fig.5



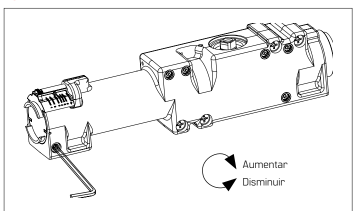
- 3.1.1 Ajuste **la velocidad de cierre de barrido:** 9 0 º para el inicio de la velocidad de pestillo.
- Aumentar la velocidad de barrido: gire la válvula en sentido antihorario.
- Disminuir la velocidad de barrido: gire la válvula en sentido horario.
- 3.1.2 Ajuste **la velocidad de cierre de pestillo:** 1 5° para cerrar.
- Aumentar la velocidad de pestillo: gire la válvula en sentido antihorario.
- Disminuir la velocidad de pestillo: gire la válvula en sentido horario.
- 3.1.3 Ajuste la **amortiguación de apertura**: comenzando en 80°.
  - Aumentar la resistencia: gire la válvula en sentido horario.
  - Disminuir la resistencia: gire la válvula en sentido antihorario.
- 3.1.4 Ajuste la acción retardada de cierre: ángulo de 60°.
  - Aumentar la acción retardada: gire la válvula en sentido horario.
  - Disminuir la acción retardada: gire la válvula en sentido antihorario.

## 3.2 Ajuste de la retención de apertura (TDEH)



## 3.3 Ajuste de la fuerza de resorte

Fig.7



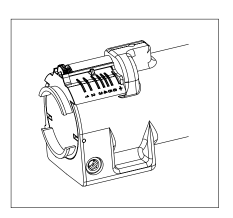


Ajuste el tamaño del resorte únicamente a mano. NO use un taladro ni herramientas eléctricas. De lo contrario se anula la garantía.

AVISO: El modelo EHD 9 0 1 6 tiene un tamaño ajustable de 1 a 6. Se suministra con tamaño 3.

#### NOTA: Aperturas sin obstáculos:

tome una lectura de la fuerza de apertura de la manija de la puerta De ser necesario, ajuste la fuerza de resorte para que satisfaga el requisito de apertura sin obstáculos. Dependiendo de las condiciones de apertura, una puerta que esté ajustada para cumplir con las fuerzas de apertura sin obstáculos podría no tener la suficiente fuerza para cerrar y aplicar el pestillo a la puerta de manera confiable.

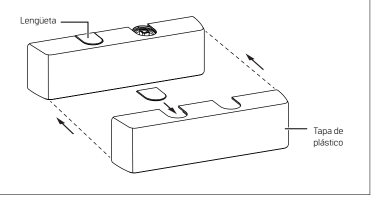


Montaje en riel									
	Tamaño del	Peso máx. de la	Ancho de puerta		Vueltas				
	cerrador	puerta (lb)	Interior	Exterior	completas				
	1	ADA	Ł		-55				
	2	100	2'6"		-30				
	3	125	3'	2'6"	0				
EHD9016	4	150	3'6"	3'	+19				
	5	200	4'	3'6"	+37				
	6	250		4'	+52				
	6+	250		4'	+70				

# 4 Instalación de la cubierta

### Fig.8

- 4.1.1 Coloque la lengüeta en la ranura de la cubierta, en el brazo principal opuesto.
- 4.1.2 Coloque la cubierta sobre el cerrador y encájela en su lugar.





For Complete Online Instructions Visit:

https://dhwsupport.dormakaba.com/hc/en-us For assistance or warranty information:

Call 1-800-392-5209 or visit

https://dhwsupport.dormakaba.com/hc/en-us

English



Para ver las instrucciones en línea, visite:

https://dhwsupport.dormakaba.com/hc/en-us

Para recibir asistencia o información sobre la garantía:

Llame al 1-800-392-5209 o visite

https://dhwsupport.dormakaba.com/hc/en-us

Español



Pour obtenir des instructions complètes en ligne, consultez le site :

https://dhwsupport.dormakaba.com/hc/en-us

Pour obtenir de l'aide ou des renseignements sur la garantie :

Composez le 1-800-392-5209 ou rendez-vous sur le site https://dhwsupport.dormakaba.com/hc/fr-ca

Français