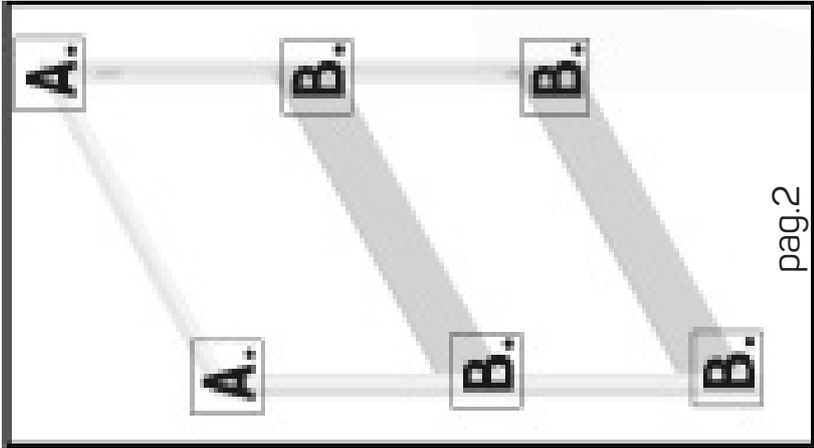


PP 01

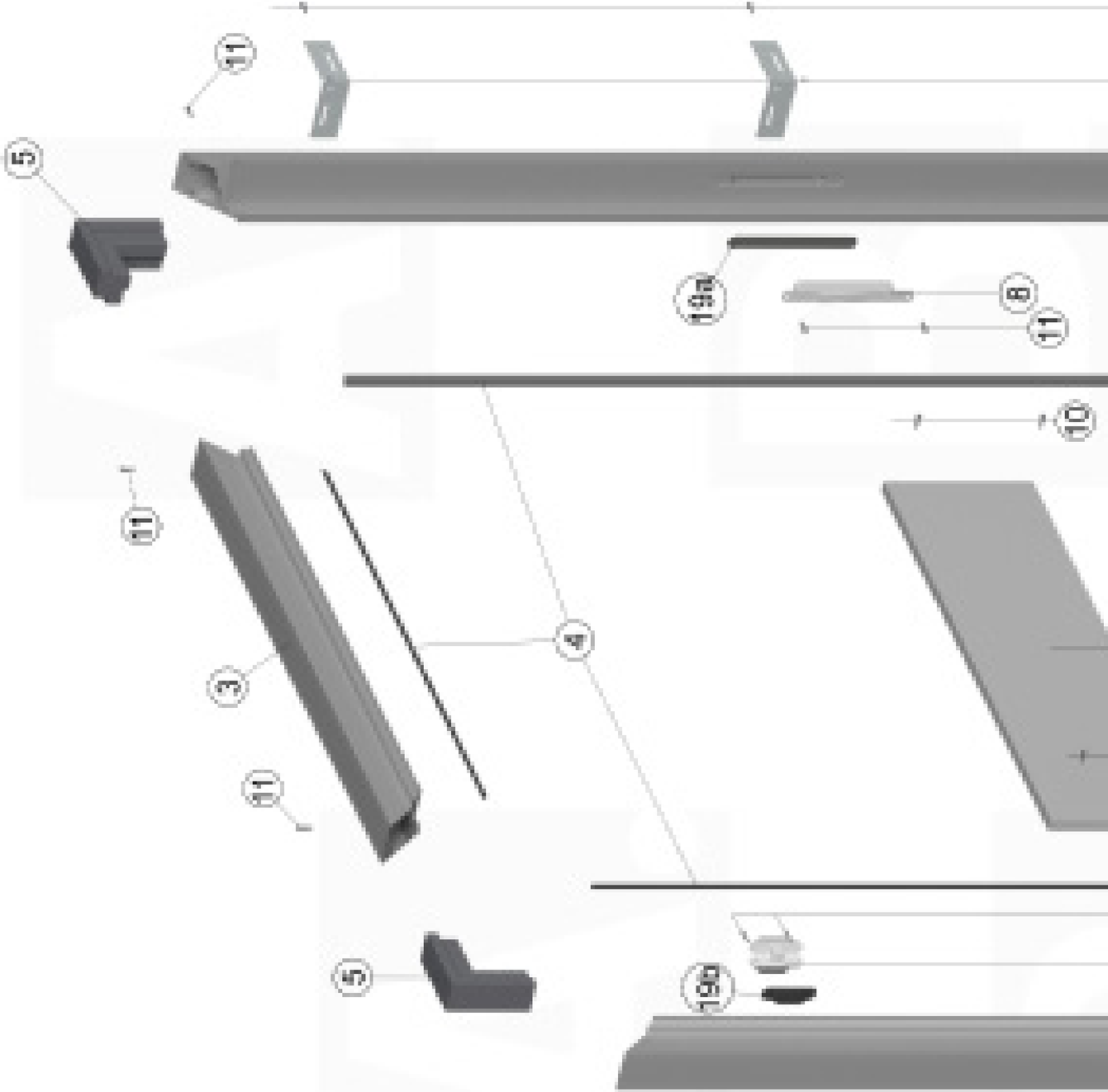
Instrucciones de instalación

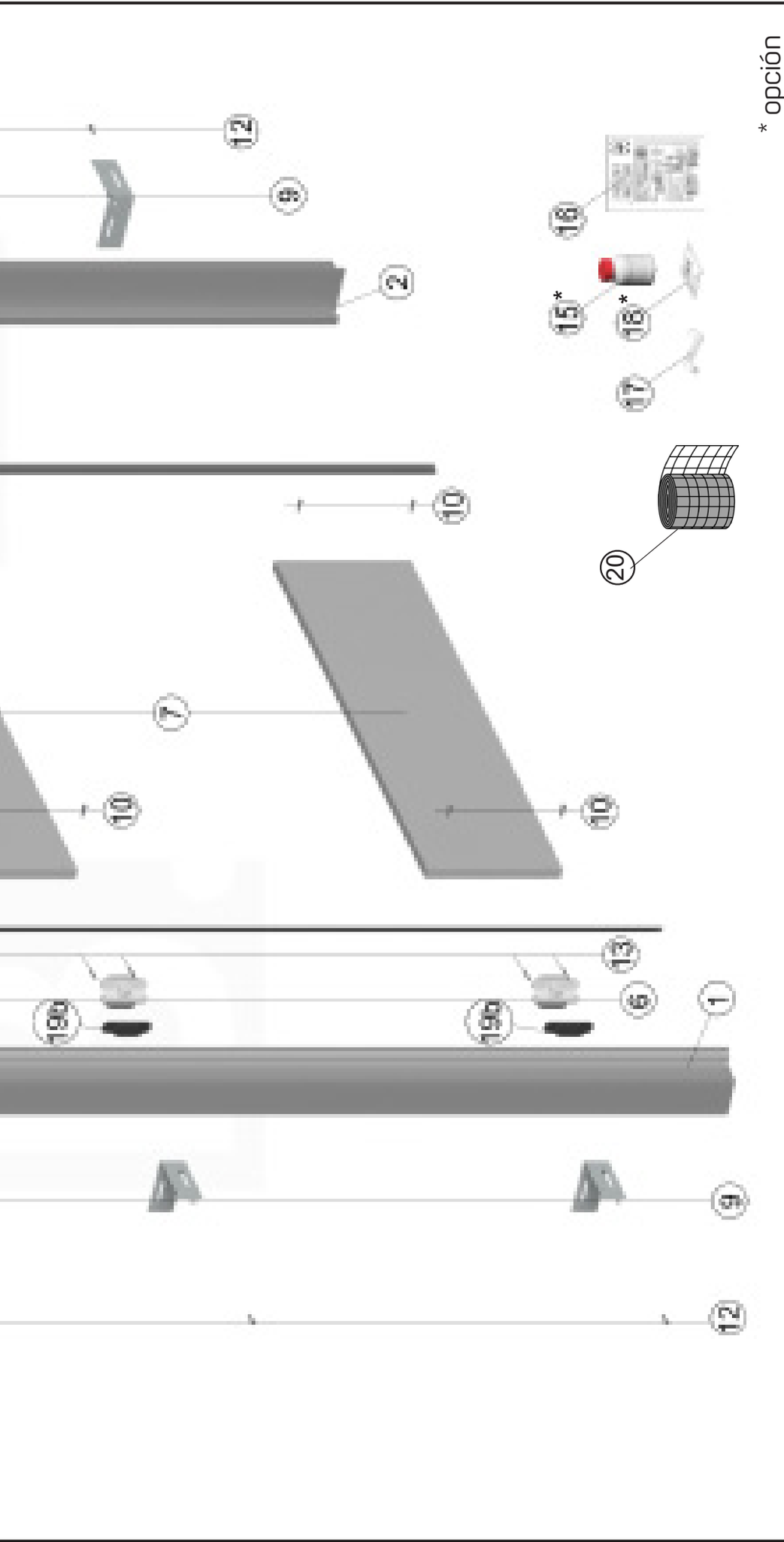
MARCO CODE'40

apertura hacia afuera

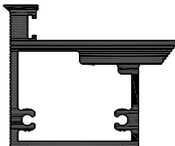


pag.2





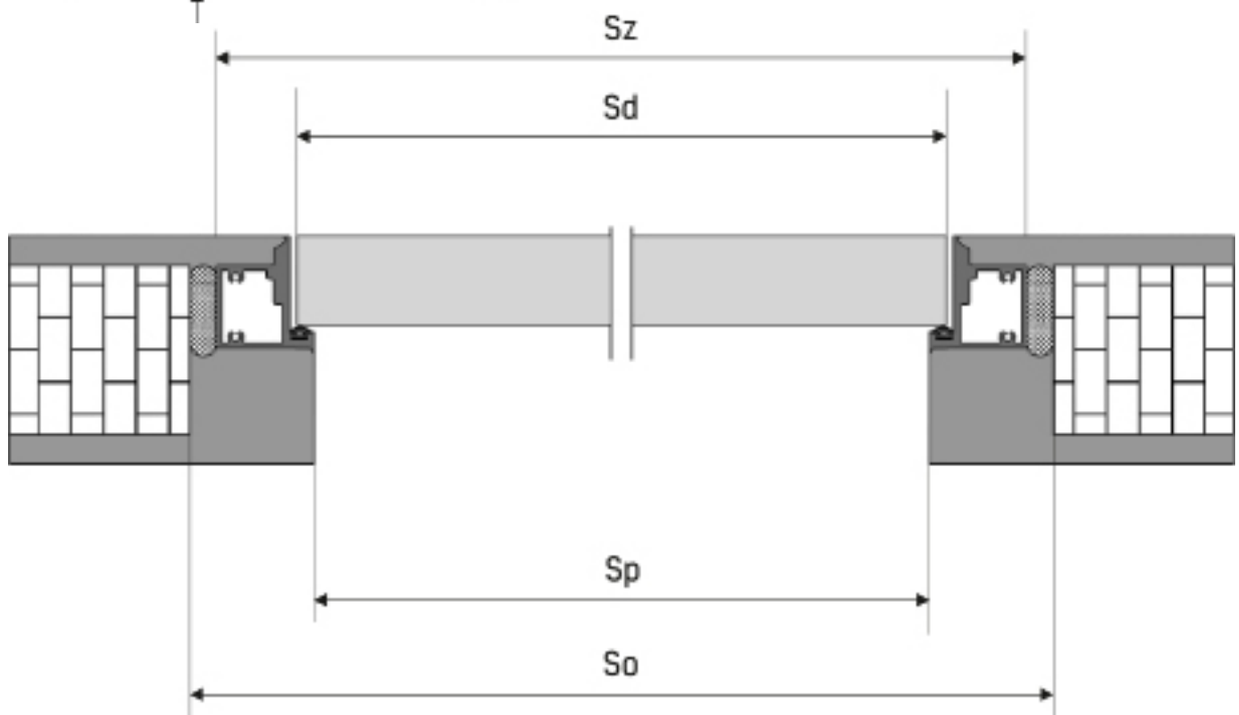
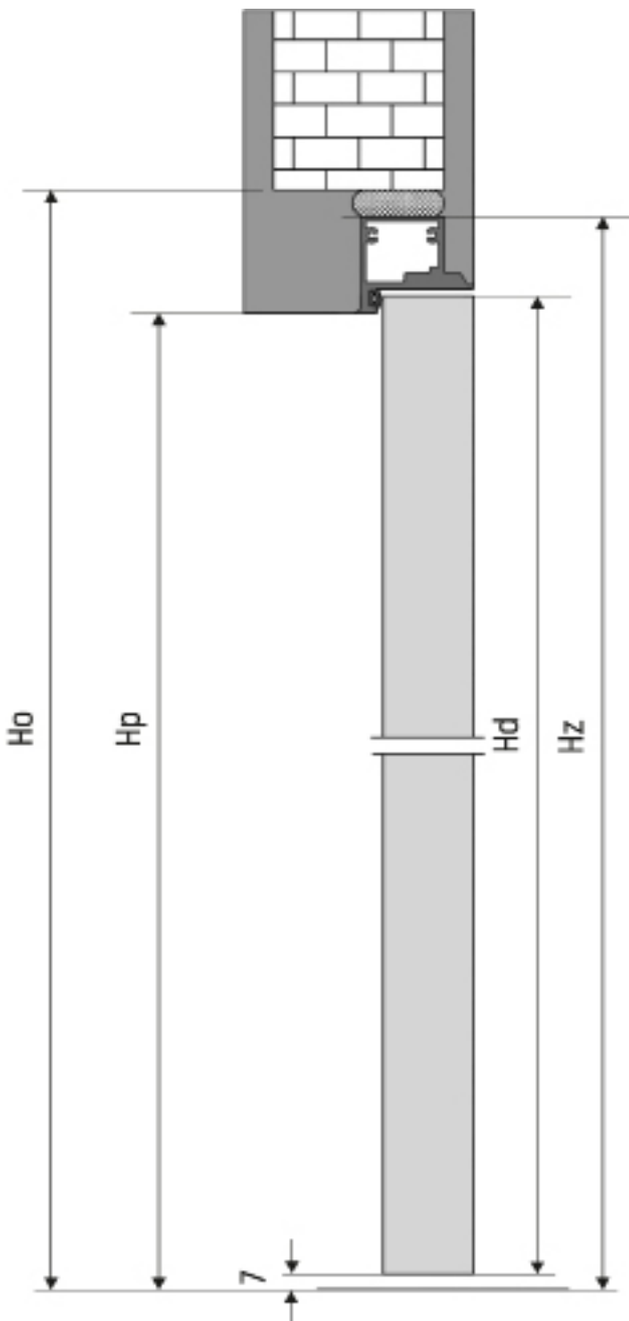
* opción

1.		x1	6.		min. x2	11.		3,5x22 x2	16.		x1
2.		x1	7.		x2	12.		4,2x16 x2	17.		x1
3.		x1	8.		x1	13.		M5x16 min. x4	18.*		x1
4.		x3	9.		x6	14.		5x35 min. x4	19.	a.  X1 b. 	x2
5.		x2	10.		3,9x25 x8	15.*		x1	20.		x1

Dimensiones

Hd	Hp	H _z	Ho
2020	2020	2062	2070

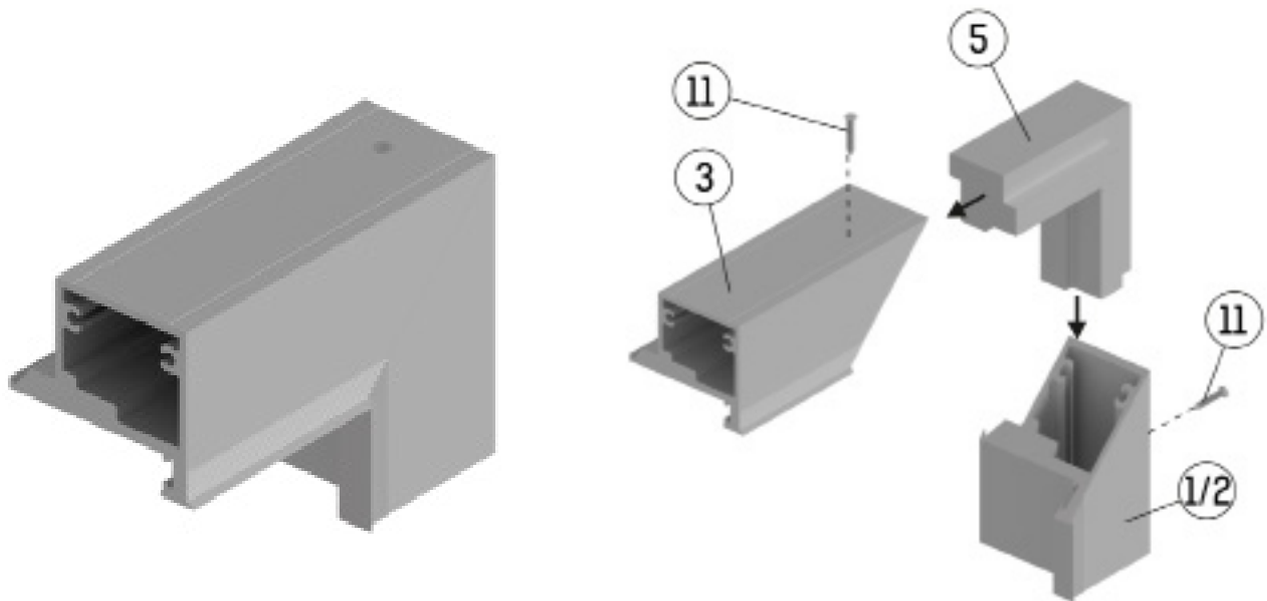
	Sd	Sp	Sz	So
70	720	705	790	800
80	820	805	890	900
90	920	905	990	1000



Montaje del marco

Junte los perfiles del marco usando barras angulares y luego taladre agujeros en ellos con broca fi3 para atornillar después.

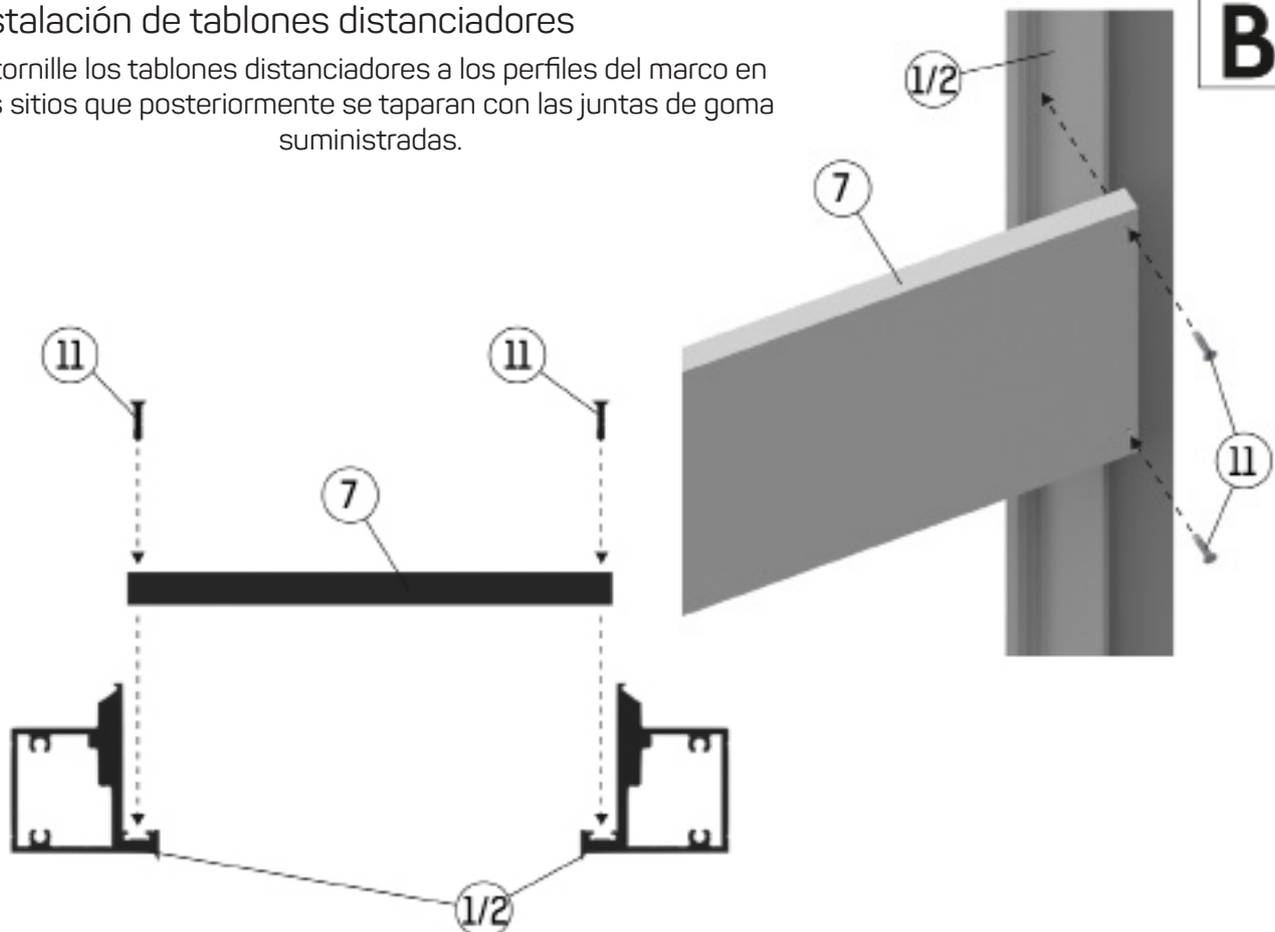
A.



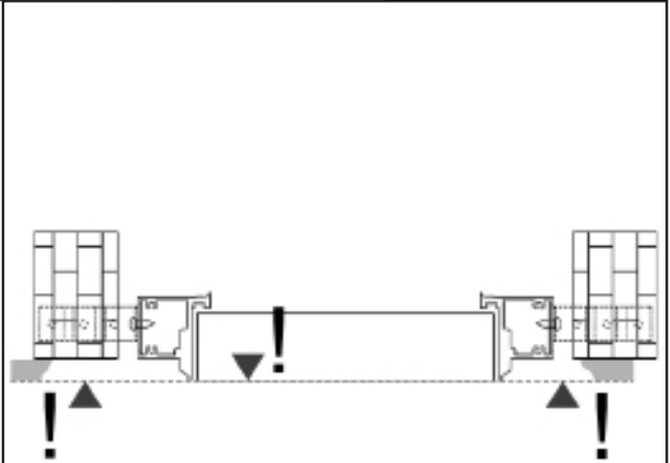
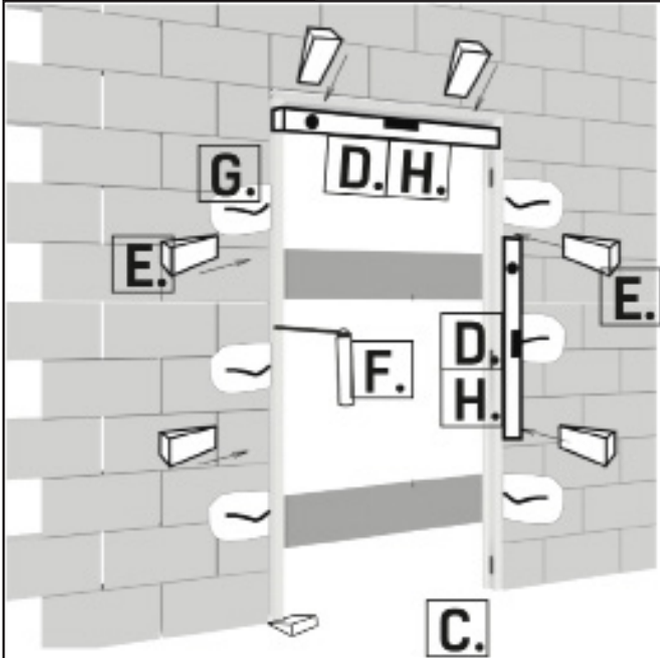
Instalación de tabloncillos distanciadores

Atornille los tabloncillos distanciadores a los perfiles del marco en los sitios que posteriormente se taparan con las juntas de goma suministradas.

B.



Instalación del marco en una pared de ladrillo



El marco debe sobresalir del hueco dejando la distancia equivalente del espesor de yeso.



El marco debe colocarse sobre el suelo terminado.



Nivelación vertical y horizontal del marco.



Fije con cuñas el marco tras nivelarlo.



Rellene los huecos entre el marco y la abertura con espuma de montaje de baja expansión.

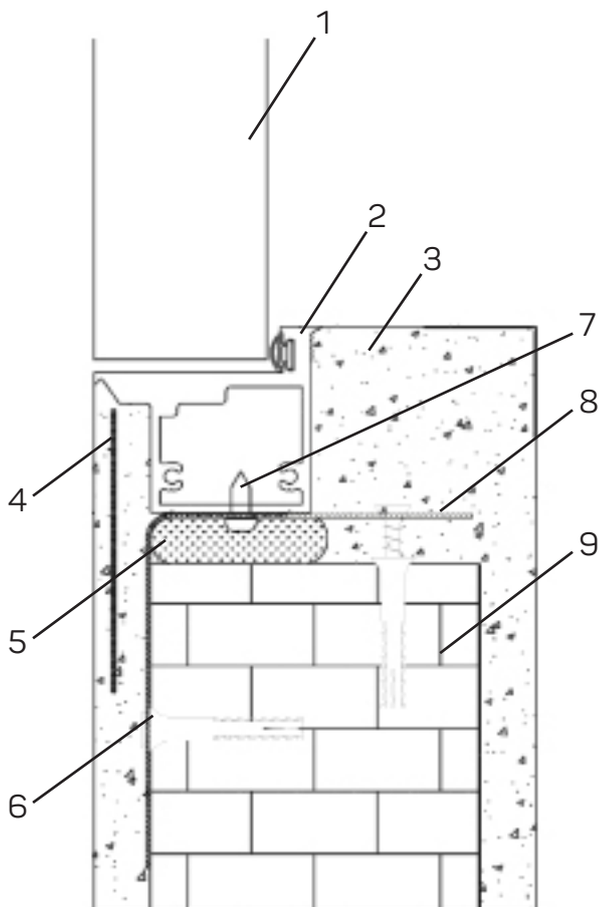
Después del secado de la espuma, se pueden faltar garras de fijación del marco al tabique.

G.

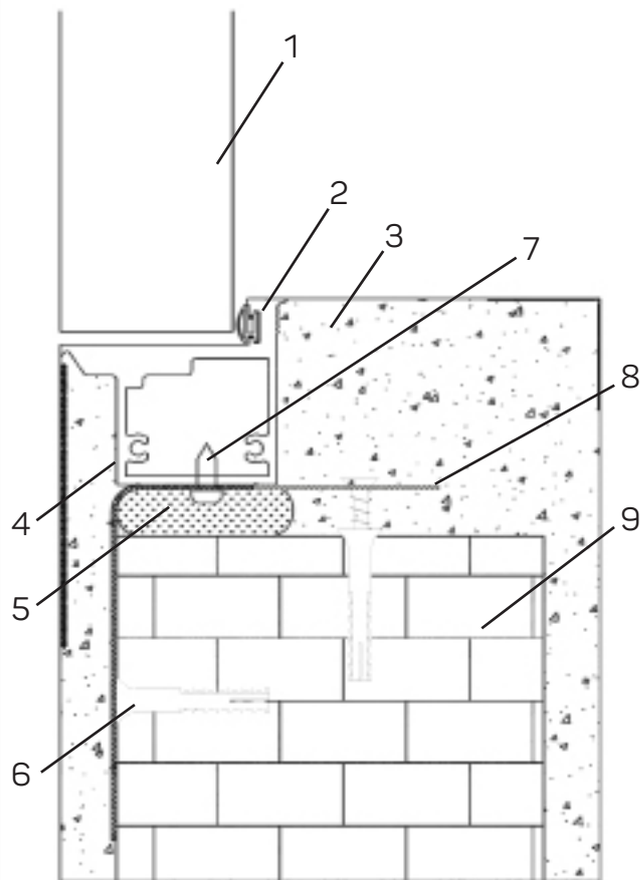


Cuando la espuma esté seca, saque las cuñas y corte su sobrante. Compruebe de nuevo la nivelación del marco.

H.



min. 53 mm

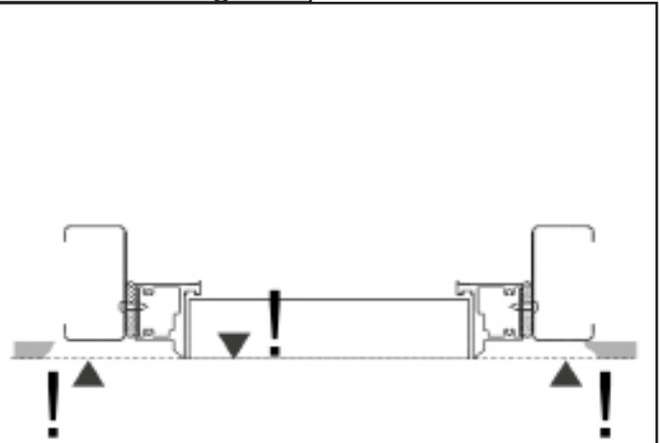
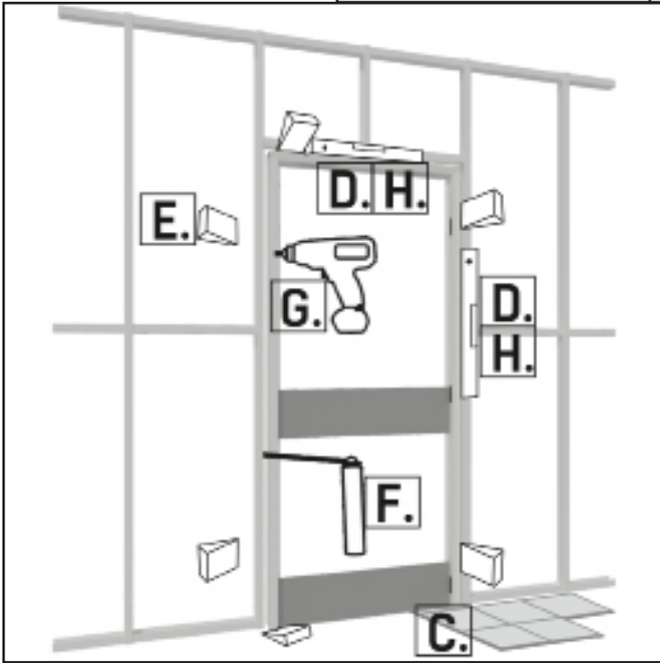


> 100 mm

- 1. Hoja de la puerta
- 2. Marco con junta
- 3. Yeso
- 4. Malla de fibra de vidrio
- 5. Espuma de montaje

- 6. Taco de fijación
- 7. Tornillo de anclaje
- 8. Garras de fijación
- 9. Tabique

Instalación en una pared de cartón yeso



El marco debe sobresalir del hueco dejando la distancia equivalente del espesor de la placa de cartón yeso.



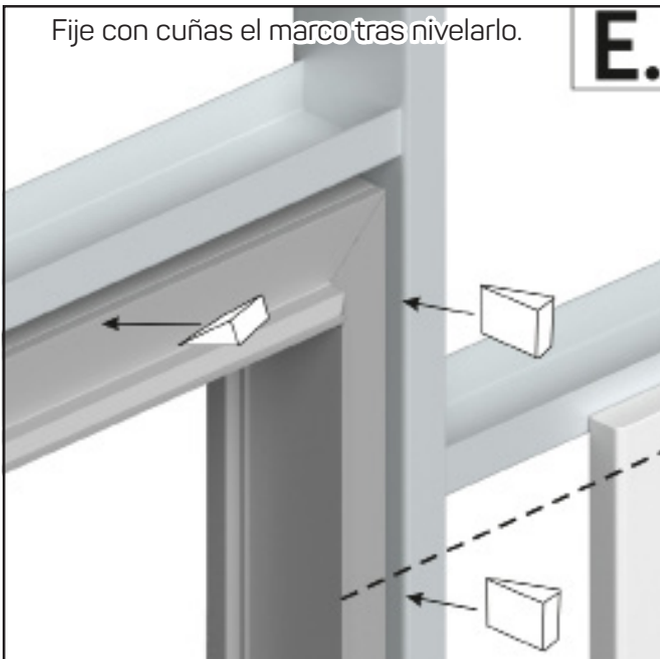
El marco debe colocarse sobre el suelo terminado.

C.



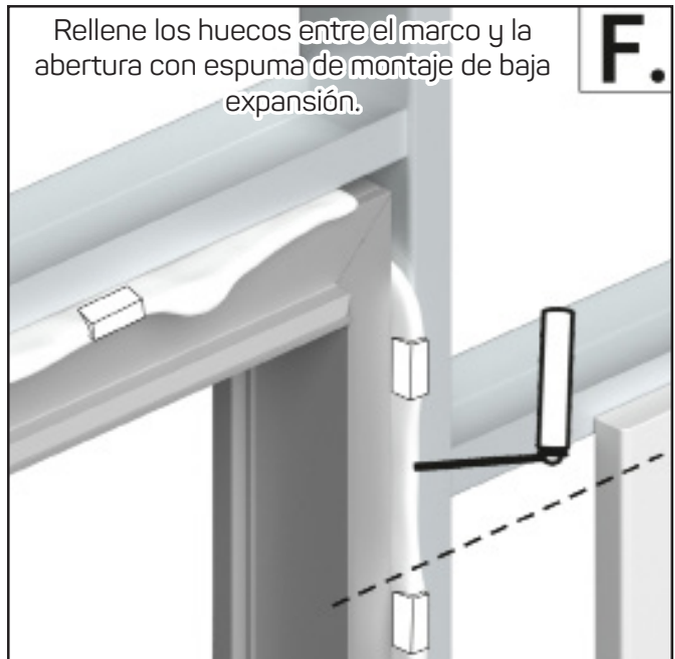
Nivelación vertical y horizontal del marco.

D.



Fije con cuñas el marco tras nivelarlo.

E.

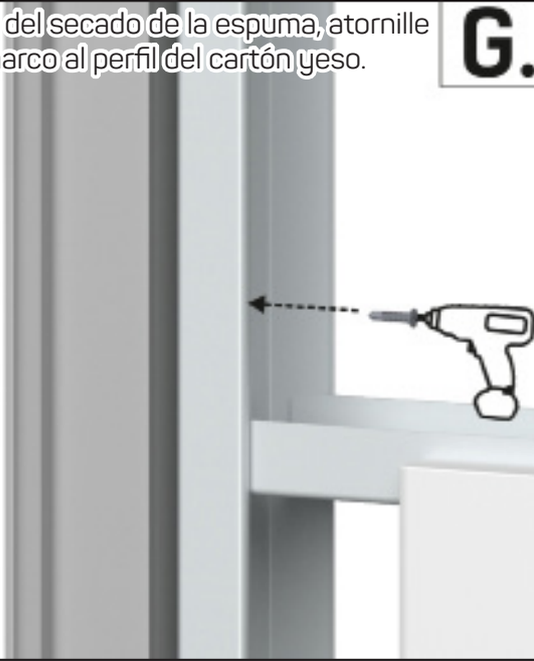


Rellene los huecos entre el marco y la abertura con espuma de montaje de baja expansión.

F.

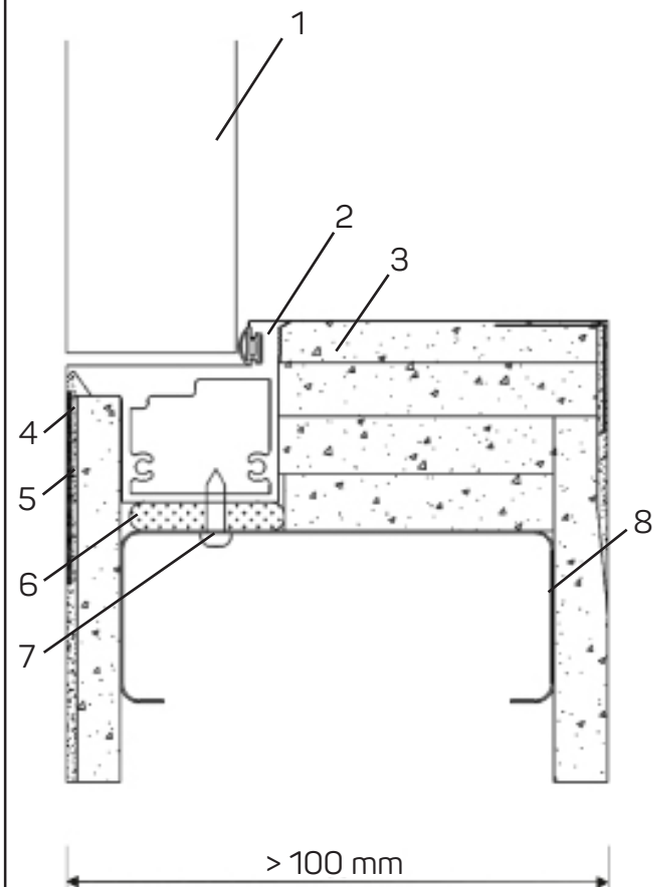
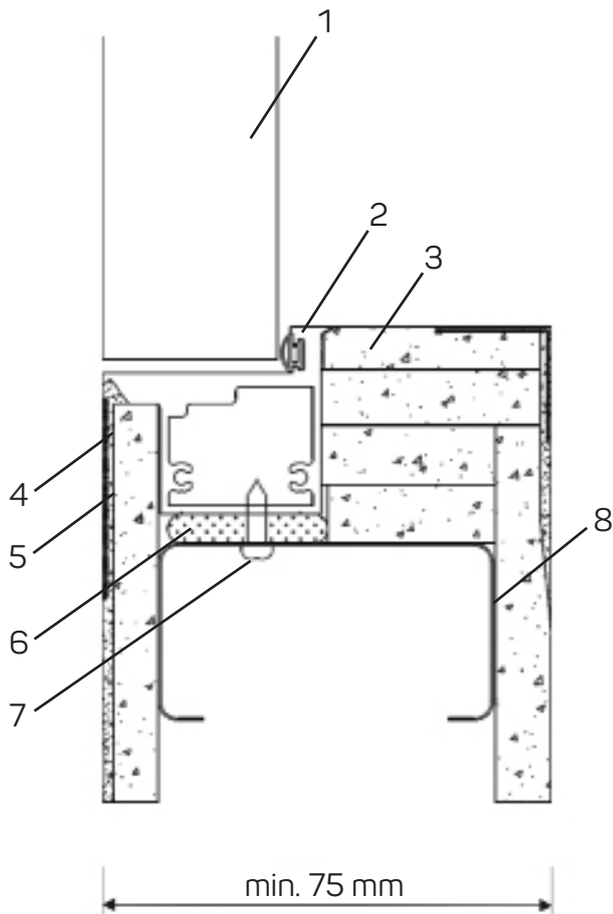
Después del secado de la espuma, atornille el marco al perfil del cartón yeso.

G.



Cuando la espuma esté seca, saque las cuñas y corte su sobrante. Compruebe de nuevo la nivelación del marco.

H.



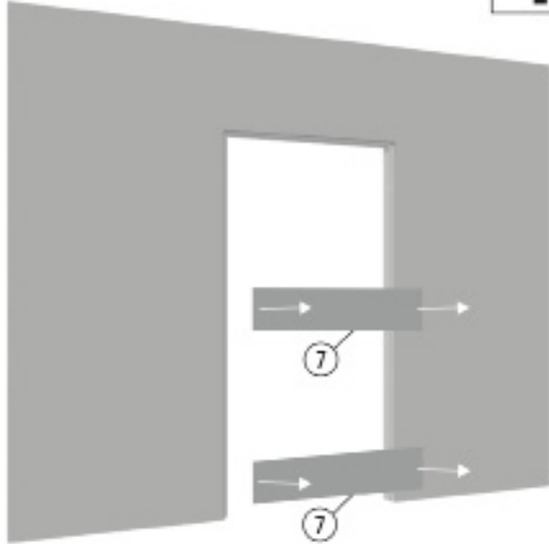
- 1. Hoja de la puerta
- 2. Marco con junta
- 3. Placa de cartón yeso
- 4. Malla de fibra de vidrio

- 5. Masilla
- 6. Espuma de montaje
- 7. Tornillo
- 8. Perfil

Trabajos de acabado

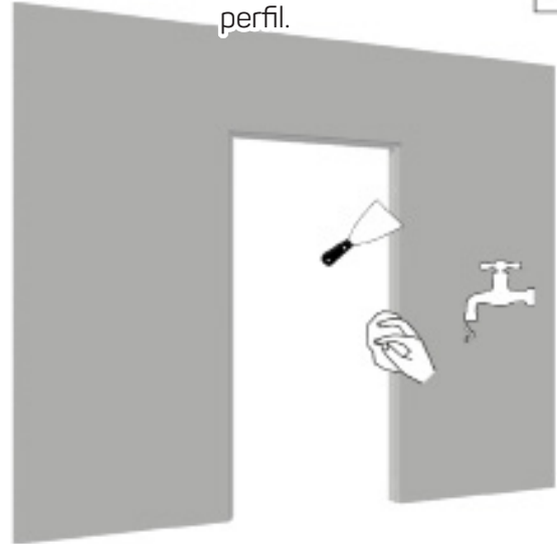
Después del montaje del marco, puede retirar los tabloncillos distanciadores.

I.



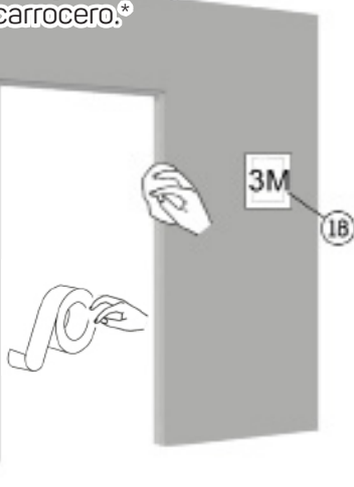
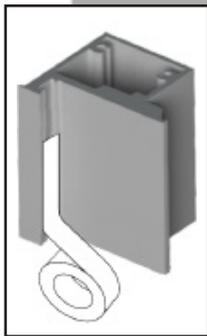
Después de rematar el marco de la puerta con yeso / masilla, elimine la suciedad del perfil.

J.



Desengrase el marco con las toallitas suministradas. Antes de pintar proteja la zona donde se instalará la junta de goma con cinta de carrocerero.*

K.



*la pintura se aplica el marco bruto

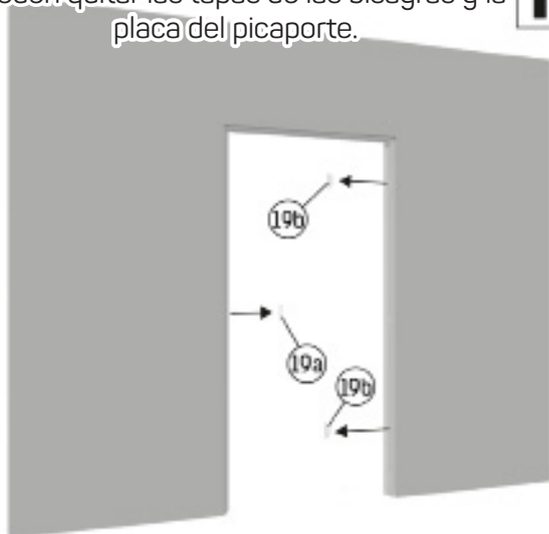
Pinte el marco utilizando la imprimación suministrada. Después de que la imprimación esté completamente seca, puede pintar el marco de la puerta con pintura de acabado.

L.



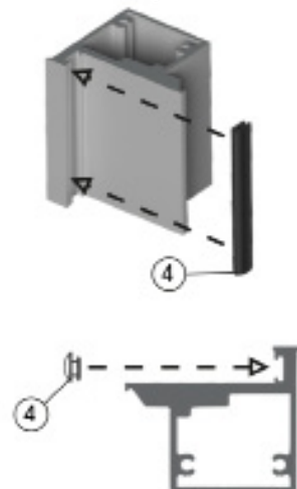
Una vez terminado el marco de la puerta, se pueden quitar las tapas de las bisagras y la placa del picaporte.

M.



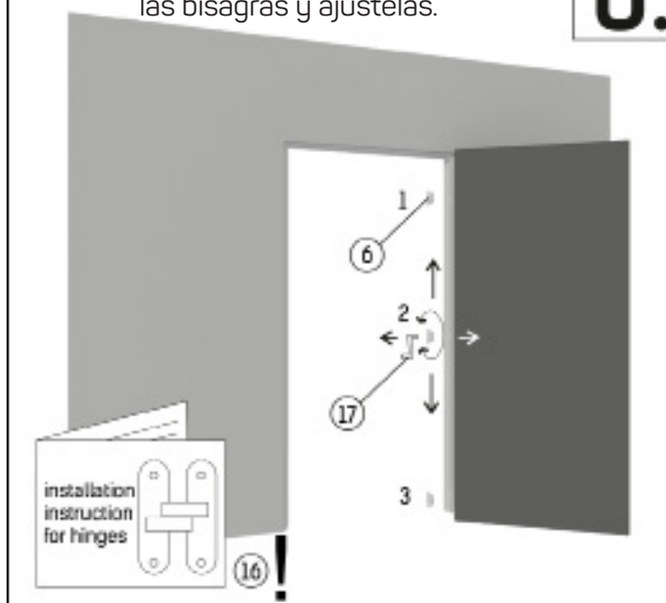
La junta de goma no es simétrica, debe insertarse por el lado correcto, lo que facilita el montaje.

N.



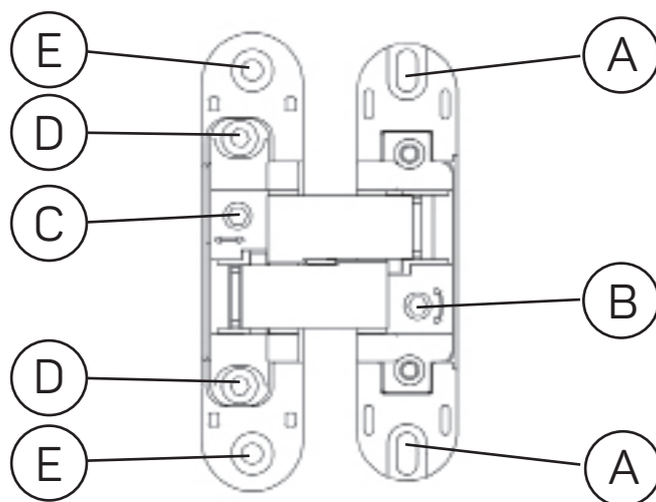
Finalmente, instale la placa del picaporte y las bisagras y ajústelas.

0.

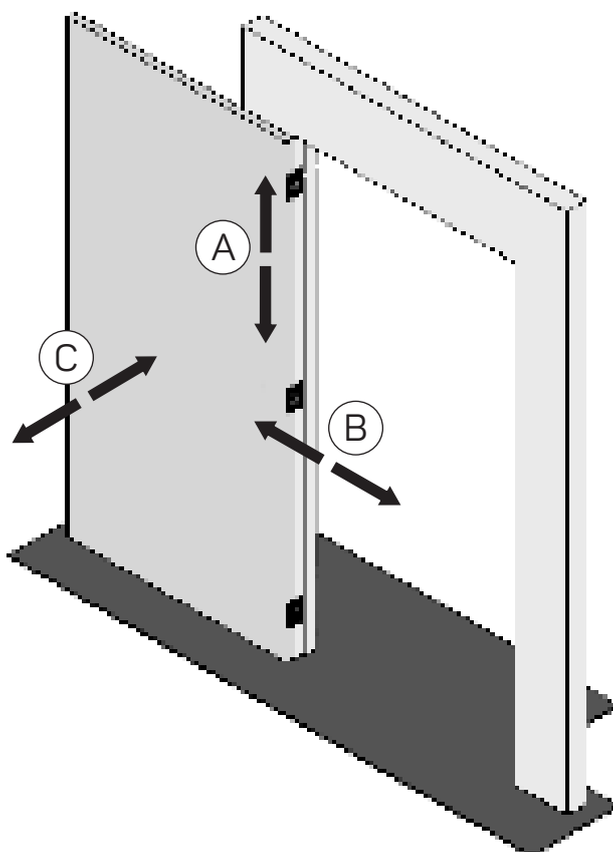


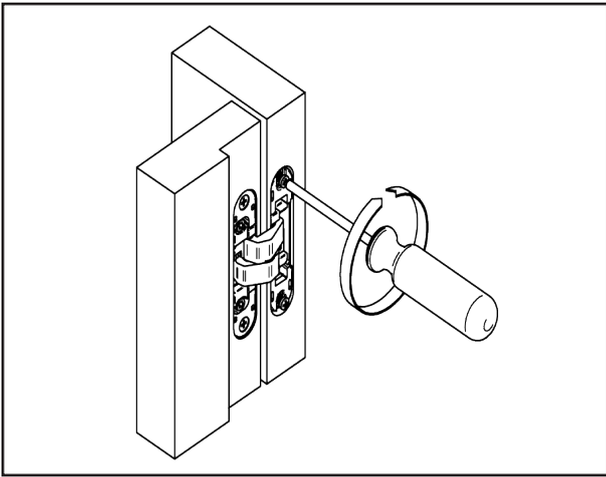
Instrucciones de ajuste para bisagras estándar

La instalación y el ajuste de las bisagras deben realizarse por un profesional.

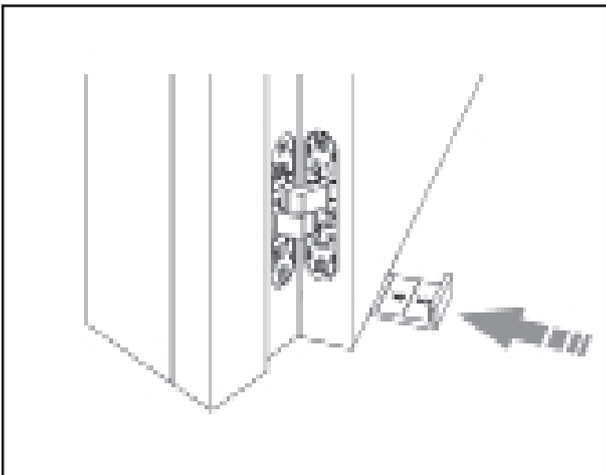


- A - Agujero ovalado utilizado para sujetar la bisagra a la hoja de la puerta y ajustarla hacia arriba y hacia abajo
- B - Tornillo de ajuste de la bisagra derecha e izquierda (alineación de los huecos laterales de la hoja)
- C - Tornillo de ajuste de la bisagra hacia adelante y hacia atrás (al ras de la hoja con la superficie de la pared)
- D - Tornillo utilizado para desbloquear / bloquear la posición ajustada con el tornillo C
- E - Agujero redondo utilizado para sujetar la bisagra al marco



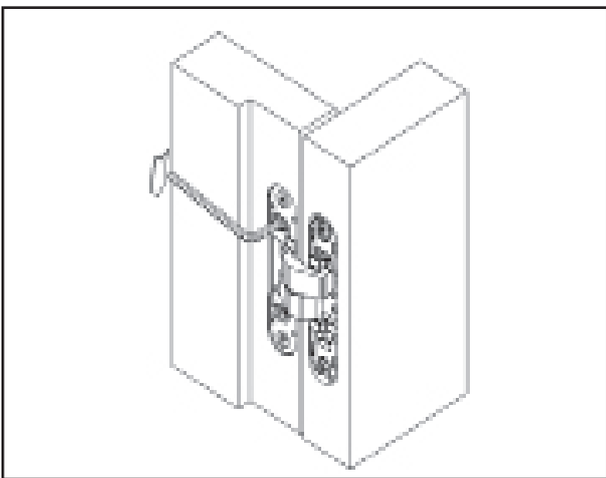


1. Para ajustar la altura de la hoja (para reducir o ampliar el espacio superior), afloje los tornillos en los orificios [A] que sujetan todas las bisagras de la hoja.

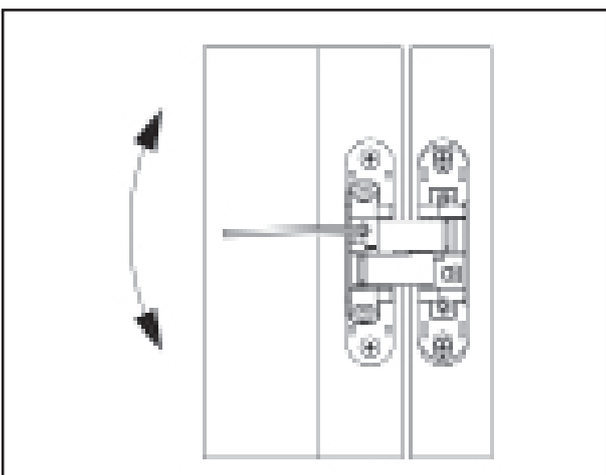


2. Con una cuña, levante la puerta a la altura adecuada, de modo que el espacio entre el marco y la hoja sea de aproximadamente **3 mm**. Posteriormente ajuste las bisagras a la hoja.

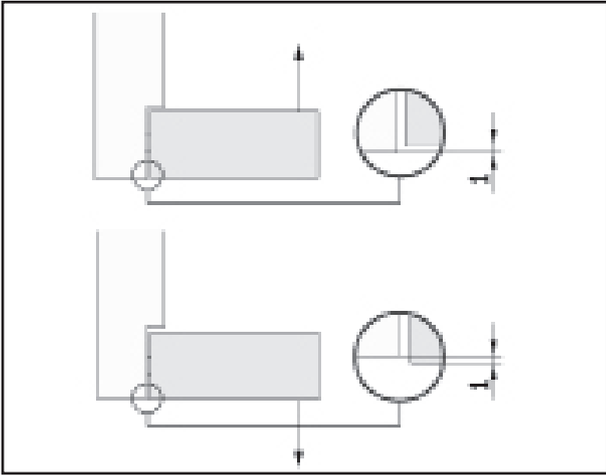
La bisagra tiene un margen de **5 mm** respecto su posición más baja.



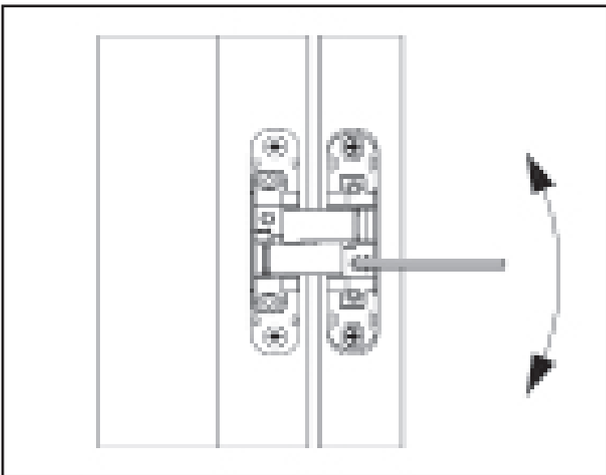
3. Para ajustar la hoja de modo que su superficie quede nivelada con la superficie de la pared, primero afloje los tornillos [D].



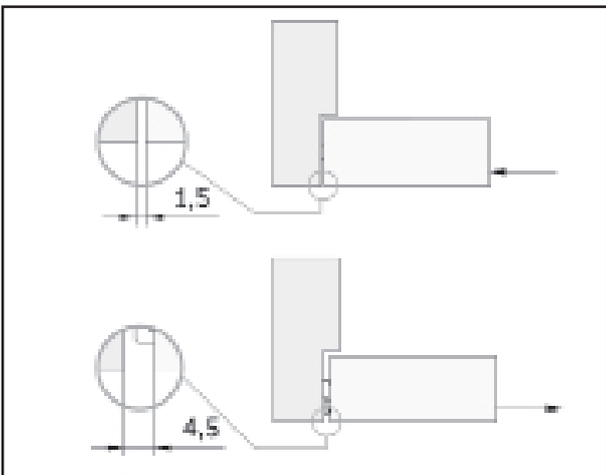
4. Posteriormente, girando el tornillo [C] hacia la derecha o hacia la izquierda, acercamos o alejamos la hoja del marco. Después del correcto ajuste de las bisagras en este plano, vuelva a apretar los tornillos [D] para bloquear la posición.



El rango de ajuste de la bisagra en este plano es **+/- 1 mm.**



5. Para ajustar el espacio entre la hoja y el marco en los lados, apriete o desatornille el tornillo [B] en la bisagra, lo que hará que la hoja se mueva hacia la derecha o hacia la izquierda.



El rango de ajuste de la bisagra en este plano es **+/- 1,5 mm.**

Ajuste todas las bisagras para que ninguna de ellas se sobrecargue y de esta manera evitar daños.

Después de completar el ajuste, coloque las tapas en las bisagras.

