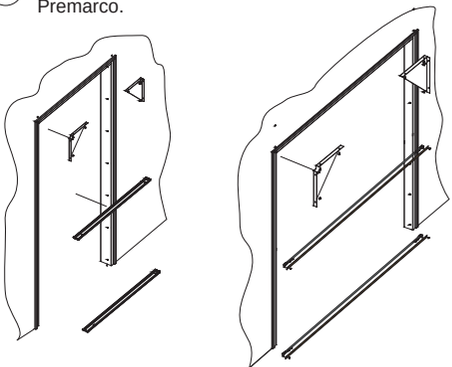
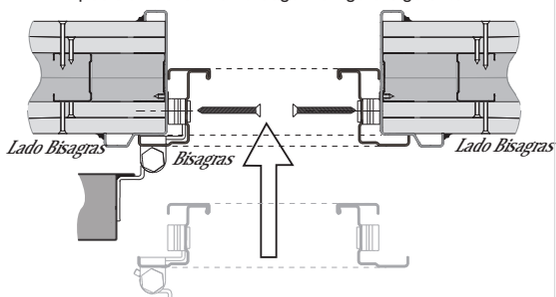


11 Con el muro seco quitar las riostras y las escuadras del Premarco.



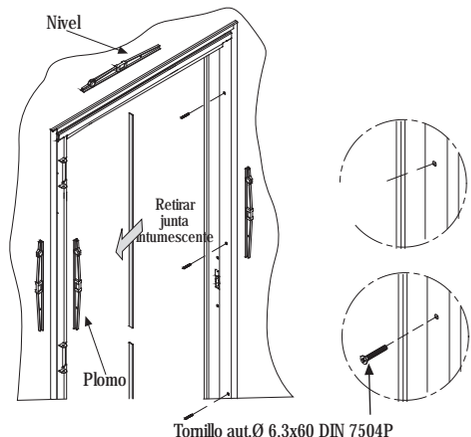
12 Introducir la puerta en el Premarco. Tener en cuenta la posición de la misma según la figura siguiente.



13 Abrir o quitar la hoja.

14 Retirar junta intumescente del marco.

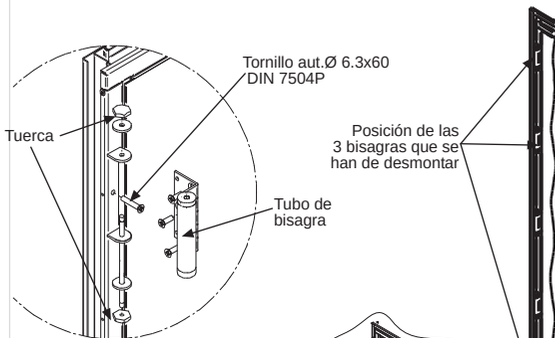
15 Atornillar el marco al premarco, usando tornillos autotaldrantes de 6,3x60 DIN 7504P.
Se debe hacer un taladro con una broca de 05,25mm por los agujeros del marco.



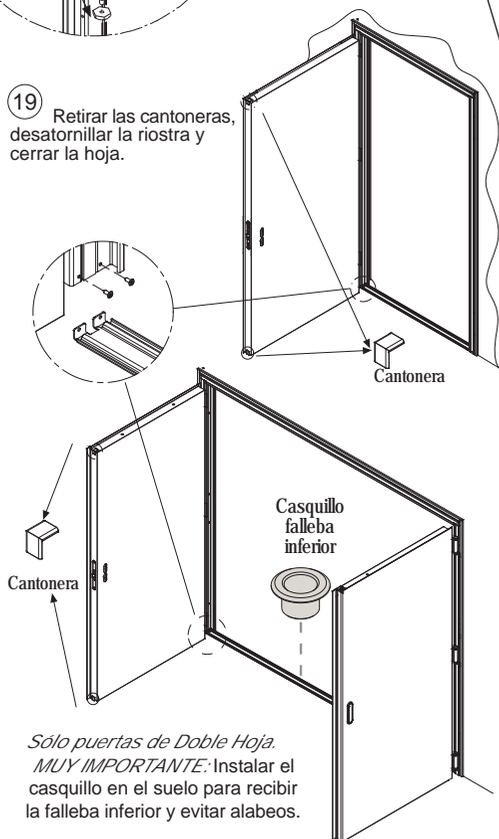
16 Antes de apretar los tornillos asegurarse que la puerta está a plomo y a nivel.

17 Colocar la junta intumescente.

18 Atornillar debajo de la bisagra superior con un tornillo de 6,3x60 DIN 7504P la puerta al premarco. Para ello con la puerta cerrada hay que quitar la bisagra superior desenroscando las tuercas, el eje, abrir la puerta y desatornillar el tubo. Una vez atornillado volver a montar las bisagras. Para puertas TURIA PREMIUM, atornillar las bisagras señalados en el dibujo.



19 Retirar las cantoneras, desatornillar la riostra y cerrar la hoja.



Sólo puertas de Doble Hoja.
MUY IMPORTANTE: Instalar el casquillo en el suelo para recibir la falleba inferior y evitar alabeos.

20 Montar la manillería y el cierrapuertas según las instrucciones adjuntas de la puerta.

Si se han seguido las instrucciones de montaje, al cerrar la hoja quedarán las siguientes holguras:

Entre hoja-marco por lado bisagras.	4mm(±2mm) / 4mm(±2mm)
Entre hoja-dintel.	3mm(±2mm) / 3mm(±2mm)
Entre hoja-marco por lado cerradura.	5mm(±2mm) / 7mm(±2mm)
Entre hoja-suelo.	7mm(±2mm) / 7mm(±2mm)
Entre hojas.	7mm(±2mm)

Se recomienda realizar el mantenimiento cada 25.000 aperturas, o una vez al año. En el caso de condiciones severas de uso, se recomienda realizar el mantenimiento cada tres meses.

Mantenimiento de la cerradura y la contracerradura

Mantener lubricado el resbalón y el pestillo de la cerradura, de manera que tanto la manivela como la llave tengan un accionamiento suave. También se deben lubricar las fallebas de la cremona.

Bisagras

Lubricar con aceite o grasa en los puntos de engrase (ver dibujo). Inspeccionar con más frecuencia, cada 6 meses, aquellas bisagras instaladas en puertas de exterior por el alto riesgo de corrosión. Las bisagras son desmontables y sustituibles.

¡¡ Muy Importante !!
Casquillo falleba inferior

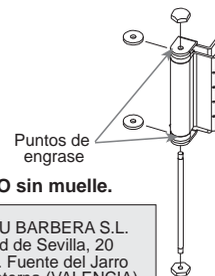
Es necesario que el casquillo esté correctamente instalado en obra para recibir la falleba inferior. De lo contrario, la hoja inactiva de la puerta se alabeará con los portazos de cierre.

Junta Intumescente

Comprobar que la junta intumescente alojada en el marco de la puerta se encuentre en perfectas condiciones, sin golpes, ni arañazos o cualquier otro daño que pueda afectar a su correcto funcionamiento. En caso contrario debe ser sustituida inmediatamente.

Regulaciones de la bisagra

Despiece de la bisagra TU/VO sin muelle y engrase.



Marcado CE de la bisagra TU/VO sin muelle.

CE	ANDREU BARBERA S.L. Ciudad de Sevilla, 20 Pol. Ind. Fuente del Jarro 46988 Paterna (VALENCIA) ESPAÑA							
	OC-P/137 0099/PPP/A44/0120	06						
EN 1935 : 2002 (galva)	4	7	5	1	1	3	0	12
EN 1935 : 2002 (inox)	4	7	5	1	1	4	0	12

¡¡ Precaución !!

Al recibir la puerta en obra, no usar morteros que contengan yeso o derivados del mismo. El yeso es un agente corrosivo que ataca de forma muy agresiva el acero, acelerando su corrosión.

Elementos necesarios para el Montaje de Premarco

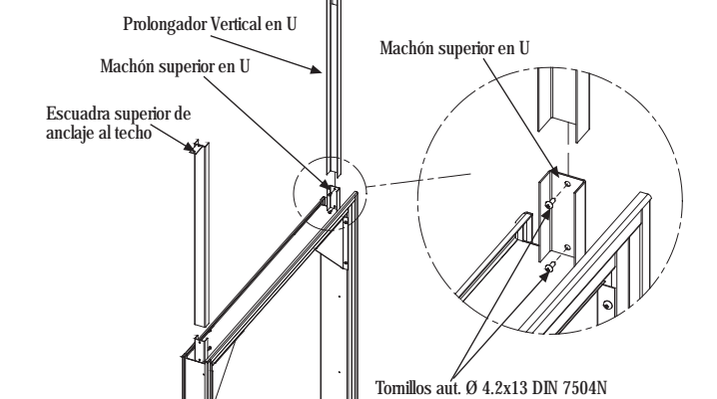
x9 (1 Hoja)	x8
x13 (2 Hojas)	Tornillo Ø 4.8x32 DIN 7981
x11 (Premium 1 Hoja)	
x17 (Premium 2 Hojas)	
Tornillo Aut. Ø 6.3 x 60 DIN 7504P	
x4	x19
Tornillo Aut Ø 4.2x13 DIN 7504N	Tornillo Aut Ø 4.2x 13 FST

INSTRUCCIONES DE MONTAJE
EN MURO FLEXIBLE DE YESO LAMINADO
PUERTAS UNA HOJA y DOBLE HOJA
TURIA / SIGMA / DELTA / DH TURIA

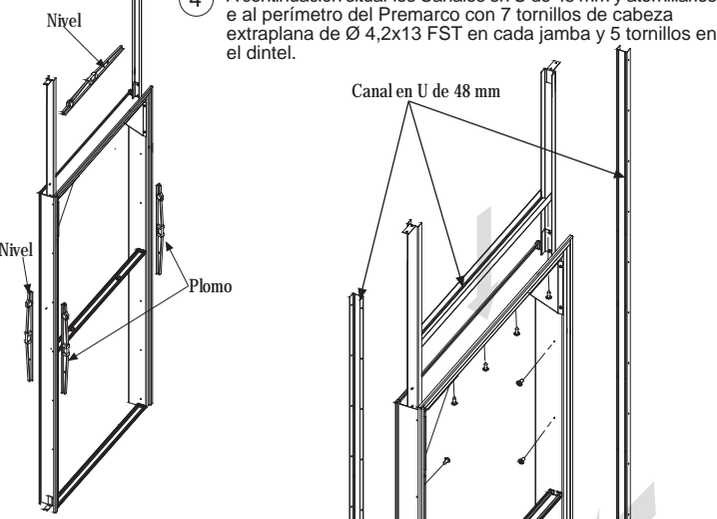




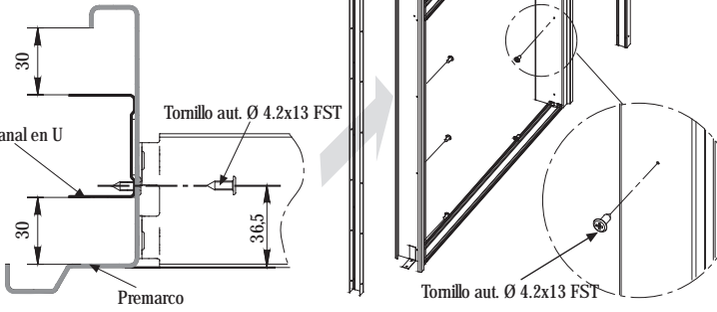
- 1 Recortar el Prolongador Vertical en U en función de la posición de la Escuadra Superior de Anclaje al techo.
- 2 Atornillar los Prolongadores Verticales en U a los Machones Superiores en U del premarco con 2 tornillos autotaladrantes de Ø 4.2 x 13 mm DIN 7504N.



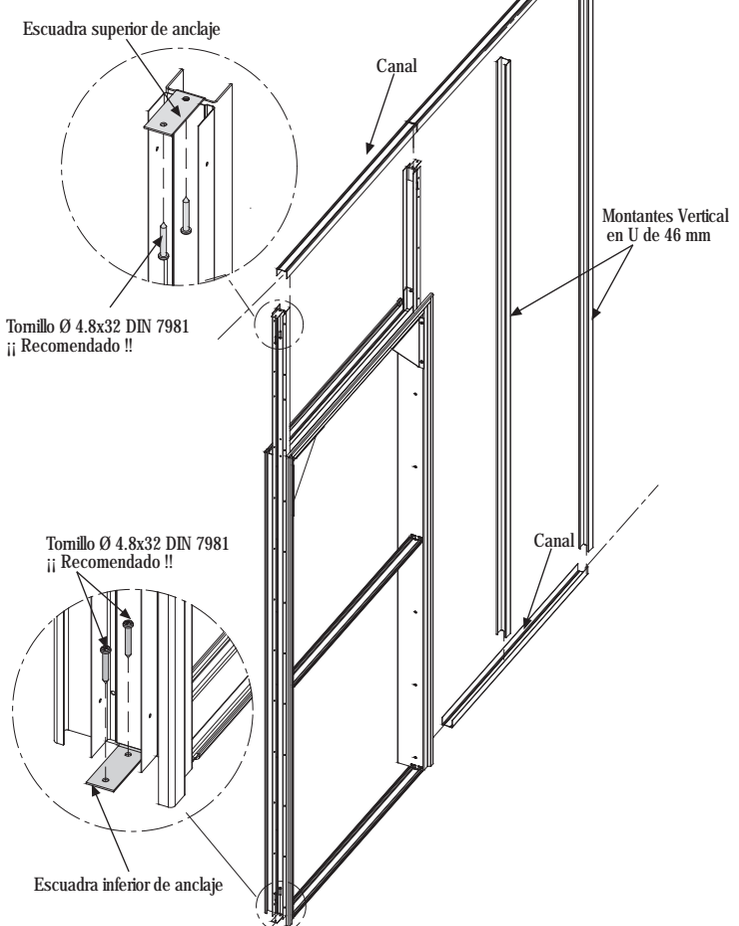
- 3 Presentar en obra el premarco con los prolongadores verticales en U ya montados, dejando el conjunto a nivel y plomo. La parte inferior del premarco marca el nivel del suelo.



Nota: Los Canales en U se han de situar dejando 30 mm por cada lado respecto del premarco para poder introducir en el dintel.

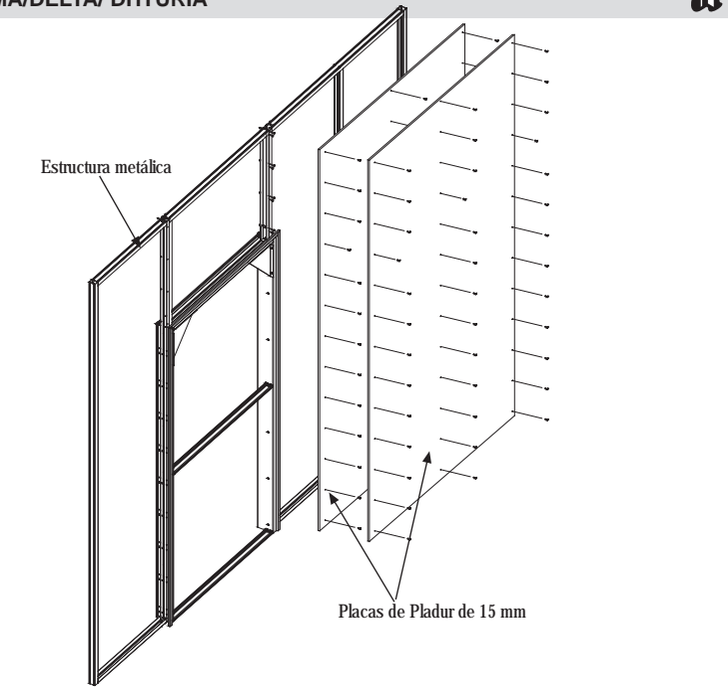
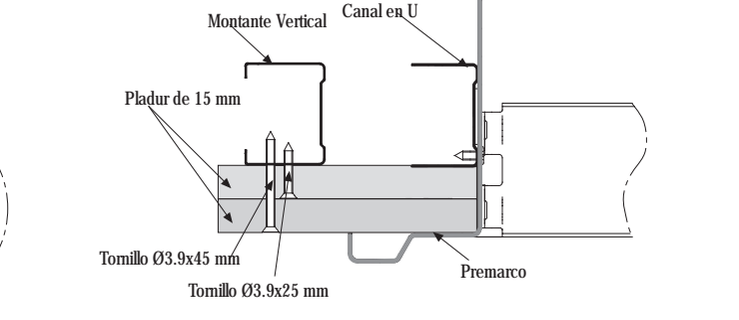


- 5 Atornillar o fijar la Escuadras Superiores e Inferiores de Anclaje del Premarco al techo y al suelo respectivamente con los tornillos recomendados de Ø 4.8x32 DIN 7981.

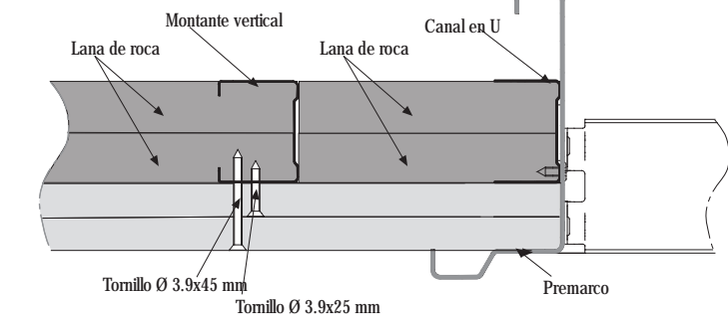


- 6 Montar los Canales en U de 48 mm en el techo, en el suelo y en la pared, después se situarán los Montantes Verticales en U de 46 mm. Se recomienda utilizar tornillería autoperforante con punta de clavo y cabeza de trompeta de Ø 3,9 x 25 mm. Remachar los montantes y los canales.

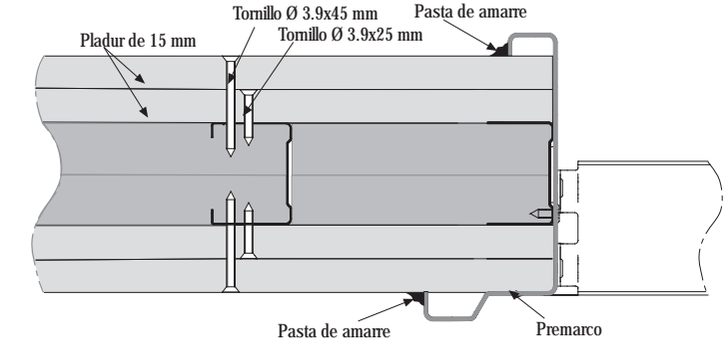
- 7 Instalar un lado de pared de yeso laminado sobre el bastidor metálico. Se utilizan dos placas de Pladur de 15 mm de espesor y tornillos autoperforantes de Ø 3.9x25 mm y Ø 3.9x45 mm.



- 8 Introducir la lana de roca, de 23 mm de espesor, entre los Canales en U de 48 mm y los Montantes en U de 46 mm.



- 9 Montar la otra cara de yeso laminado.



- 10 Con pasta de amarre sellar las juntas entre el muro de pladur y el Premarco, tapar los agujeros de las cabezas de los tornillos, etc. Con papel y pasta de juntas tapar las uniones entre placas.