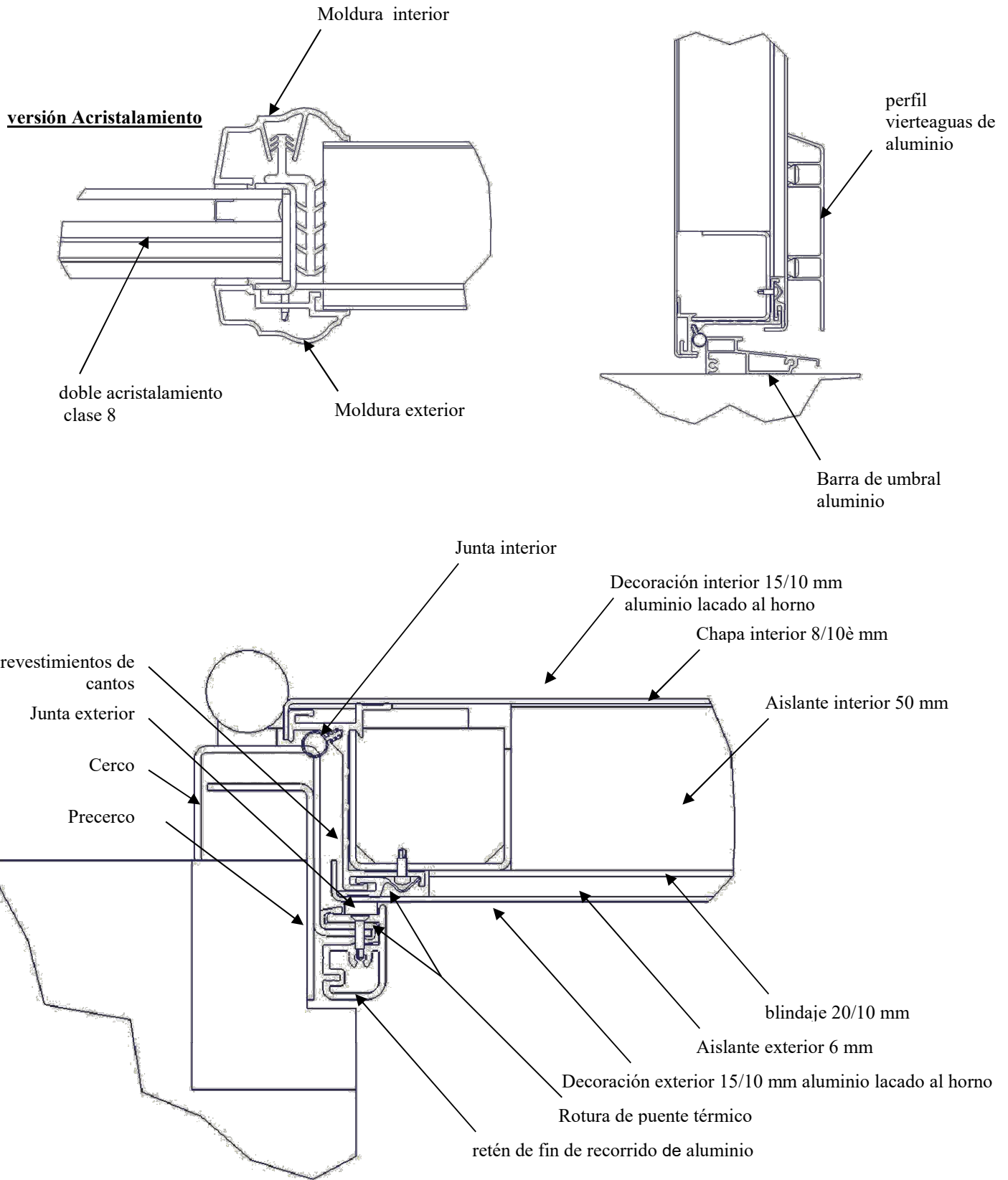


FORSTYL

- Puerta acorazada exterior para chalets
- Sentido tirando exclusivamente
- Antifractura , certificada A2P BP1 version puerta opaca
- Antifractura, certificada A2P BP1 con superficie acristalada
- Cerco mixto acero/aluminio de espesor 20/10 de mm
- Blindaje integrado de espesor 20/10 de mm
- Cerradura certificata A2P 1 estrella, de 3 puntos equipada con el cilindro 787.Z
- Paramentos interior y exterior de aluminio lacado al horno, blanco, de espesor 15/10 de mm



Los métodos y especificaciones descritos pueden ser modificados en caso de que el constructor efectúe cambios en la fabricación de los diferentes órganos y accesorios

Todos los derechos de autor están reservados para Fichet Serrurerie Bâtiment Sede social: F - 76260 EU

Se prohíbe la reproducción incluso parcial del presente documento así como la utilización del sistema de numeración sin la autorización previa y por escrito de F.S.B.

DFV 65012.C

Descripción de la puerta acorazada FORSTYL

Tipo de cerco	: rehabilitación, mixto (acero / aluminio), esp. 20/10 de mm con junta de espuma EPDM	
Tipo de umbral	: de aluminio anodizado de 20 mm de altura	
Tipo de hoja	: solapada por las 4 caras con junta tubular de silicona : galce simple, esp. 62 mm, (molduras no incluidas) : parte inferior equipada de un perfil vierteaguas de aluminio lacado al horno	
Tipo de blindaje	: acero de 20/10 de mm de espesor	
Tipo de giro	: 3 pernios de 140 mm, ajustables en altura y lateralmente : eje \varnothing 10 mm con 2 bolas, nódulo \varnothing 25 mm : 3 pivotes cónicos \varnothing 15 mm	
Tipo de cerradura	: 3 puntos laterales de los cuales, el central, es un doble pestillo deslizante; los 2 pestillos restantes, son basculantes de gancho	
Certificación cerradura	: A2P * (1 estrella) según reglamento H61	
Tipo de seguridad	: Monobloc de linterna 787 .Z (patente FICHET)	
Tipo de protección seguridad	: funda giratoria cilíndrica abombada \varnothing 35 mm acero al carbono tratada por fosfatación, con forro de revestimiento de acero inoxidable	
Número de llaves 787 .Z	: 4 en bolsa sellada + 1 tarjeta codificada	
Certificación Puerta Acorazada	: A2P BP 1 según reglamento H64	
Clasificación Corriente de aire, Agua, Viento	: A*3 E*3B V*C4	
Atenuación acústica	: 31 dB	
Coeficiente térmico	U panel	: 0,46 W/m ² .°K
	U hoja	: 1,7 W/m ² .°K puerta maciza : 2,1 W/m ² .°K puerta acristalada
	U puerta acorazada	: 2,6 W/m ² .°K puerta maciza : 3 W/m ² .°K puerta acristalada
Decoración cerco	: pintado en blanco RAL 9010	
Decoración hoja	: aluminio lacado al horno, epoxi blanco RAL 9010	
Equipamientos	: conjunto manilla doble sobre placa de latón macizo : acabado pulido barnizado o cromado cepillado	
Dimensiones paso libre acabado, a medida de 5 en 5 mm	: L = de 700 a 1.000 x H = de 1.925 a 2.275	

Puerta acorazada FORSTYL

Características de la hoja:

- solapada por los 4 lados con junta tubular (hermética al aire)
- junta para rotura de puente térmico que impide la condensación en la hoja por el lado interior
- paneles de poliestireno expandido y extruido para el aislamiento térmico
- paramentos interior y exterior de aluminio lacado al horno, blanco
- cantos de la hoja de aluminio anodizado, tono natural
- apta para absorber las variaciones de temperatura
- drenaje de humedad integrado
- acristalamiento antifractura (según versión) con sistema de unión al blindaje, patentado. para facilitar su sustitución.
- Dimensiones del acristalamiento (según versión) que respeta la armonía visual de la hoja.

Características del cerco:

- doble componente: acero / aluminio con junta de ensamblaje para rotura de puente térmico
el acero aporta su solidez
el aluminio aporta su buen comportamiento a la intemperie
- junta de espuma EPDM autoadhesiva sobre angular (estanqueidad al agua)

Dimensiones y características mecánicas:

- cerradura integrada tipo VERTIPOINT T en la que sólo es desmontable el mecanismo central (MBL) mediante 2 tornillos TF en testera.
- aguja a 64 mm, distancia entre ejes 70 mm, nuez del cuadradillo de 8 mm
- pestillo resbalón redondo, diámetro 18 mm, carrera 12 mm.
- pestillo fijo central: doble pestillo redondo diámetro 18 mm, 15 en parte achaflanada, recorrido 21 mm.
- Pestillos basculantes de gancho: sección mínima 46 x 12 mm.
saliente en posición de cerrado: 24 mm del canto de la hoja.

Cierre:

- los pestillos de gancho se mueven por la acción de las transmisiones independientes arrastradas por el mecanismo central
- el pestillo fijo central puede soportar un empuje de 14 kN.
- cada uno de los pestillos basculantes de gancho puede soportar un empuje de 12 kN.

Ventajas y beneficios para el cliente:

- Cerco abierto de rehabilitación, que permite el montaje de la puerta acorazada sobre la mayoría de cercos existentes (madera/metal)
- Conjunto homogéneo hoja / cerco diseñado para resistir la intemperie
- Umbral de aluminio anodizado de doble vierteaguas de 20 mm de altura
- Diferentes modelos: puerta opaca lisa y con molduras
puerta acristalada con molduras
- Diferentes formas y transparencias de acristalamiento según versión
- Fácil maniobra de la manilla y de la llave gracias a la distancia de aguja de 64 mm
- Cerradero ajustable sobre el pestillo resbalón