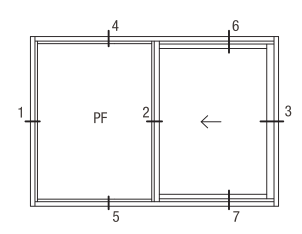


## 1 HOJA MÓVIL + 1 PAÑO FIJO



Dimensión de corte de perfiles			<b>A</b> ancho total del marco <b>H</b> al	ncho total del marco <b>H</b> altura total del marco	
cantidad de piezas	perfil VS DVH	descripción	medida mm	corte	
2	8265	Jambas premarco	H+40	45-45	
2	8265	Umbral y dintel premarco	A+40	45-45	
2	8063	Jamba tapa premarco	H+58	45-45	
2	8063	Umbral y dintel tapa premarco	A+58	45-45	
1	8220	Jamba de marco lado hoja móvil	Н	90-90	
1	8572	Jamba de marco lado paño fijo	Н	90-90	
2	8573	Umbral y dintel marco	A-50	90-90	
2	8571	Tapa de umbral y dintel	(A/2)-50	90-90	
1	8574	Parante central paño fijo	H-51	90-90	
1	8248 8221	Parante lateral de hoja móvil	H-77	90-90	
1	8249 8216	Parante central de hoja móvil	H-77	90-90	
2	8253 8217	Zócalo y cabezal de hoja móvil	(A/2)-25	90-90	
4	6045	Contravidrio para vidrio simple	(*)	90-90	
4	6046	Contravidrio para DVH	(*)	90-90	

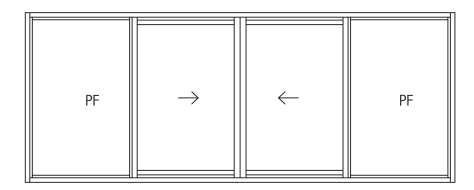
Diseño Industrial Registrado (\*) Replantear en la abertura armada

Boletín Técnico | Tipología 1 hoja móvil + 1 paño fijo | Agosto 2020

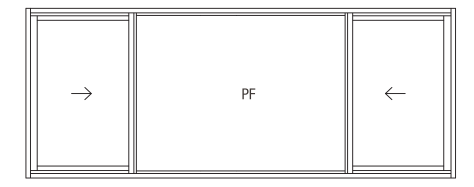




# 2 HOJAS MÓVILES CENTRALES + 2 PAÑOS FIJOS LATERALES



## 2 HOJAS MÓVILES LATERALES + 1 PAÑO FIJO CENTRAL

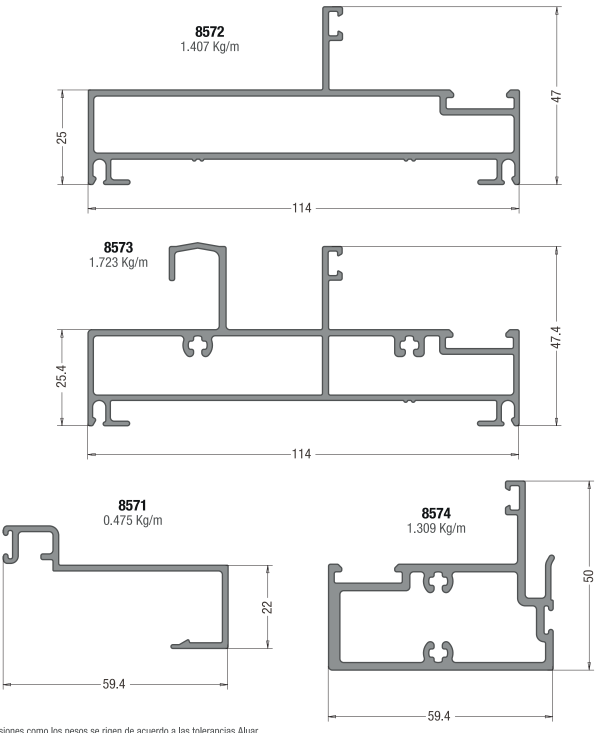


Diseño Industrial Registrado

Boletín Técnico | Otras tipologías posibles | Agosto 2020







Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar. Los pesos consignados son estimados.

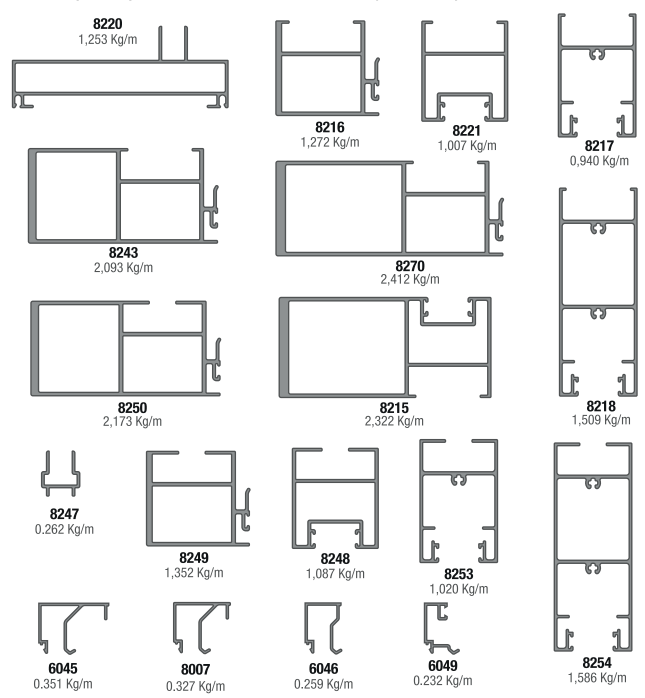
Escala 1:1 Diseño Industrial Registrado

Boletín Técnico | Nuevos perfiles | Agosto 2020





## El resto de los perfiles que se utilizan son los std de corrediza hoja corte a 90 y contravidrios del Sistema A40



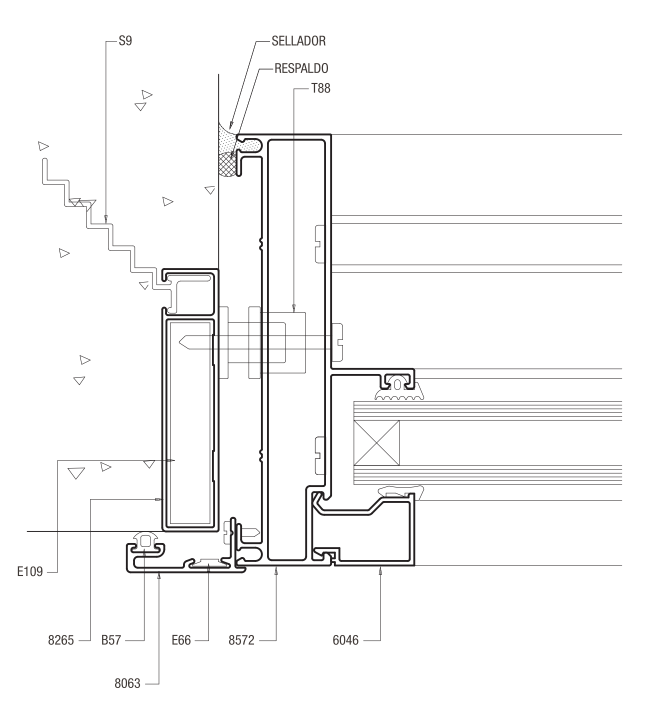
Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar. Los pesos consignados son estimados.

Escala 1:2 Diseño Industrial Registrado

Boletín Técnico | Perfiles | Agosto 2020



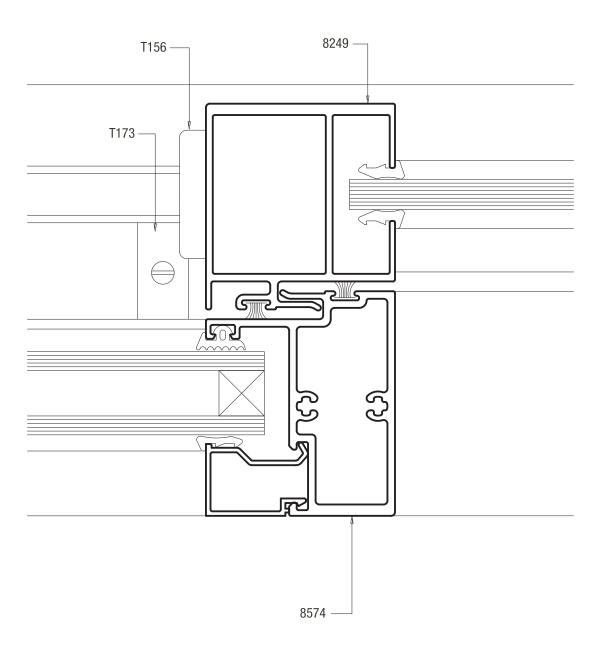




Escala 1:1 Diseño Industrial Registrado



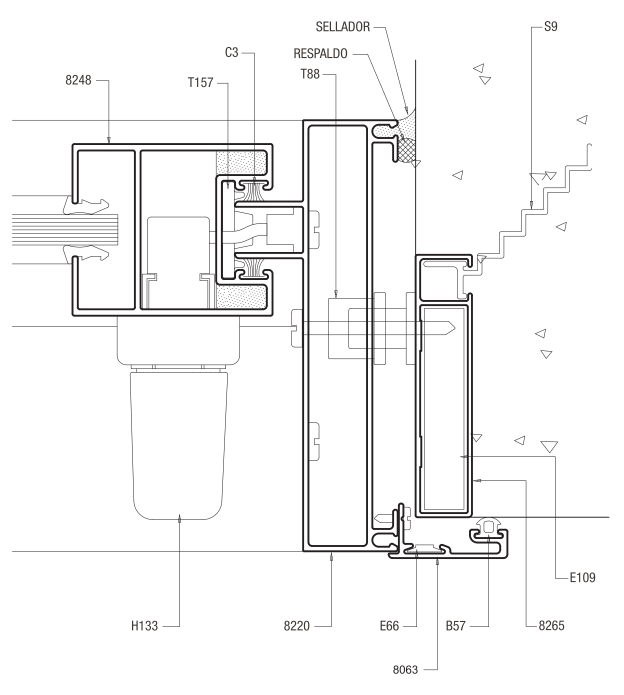




Escala 1:1 Diseño Industrial Registrado



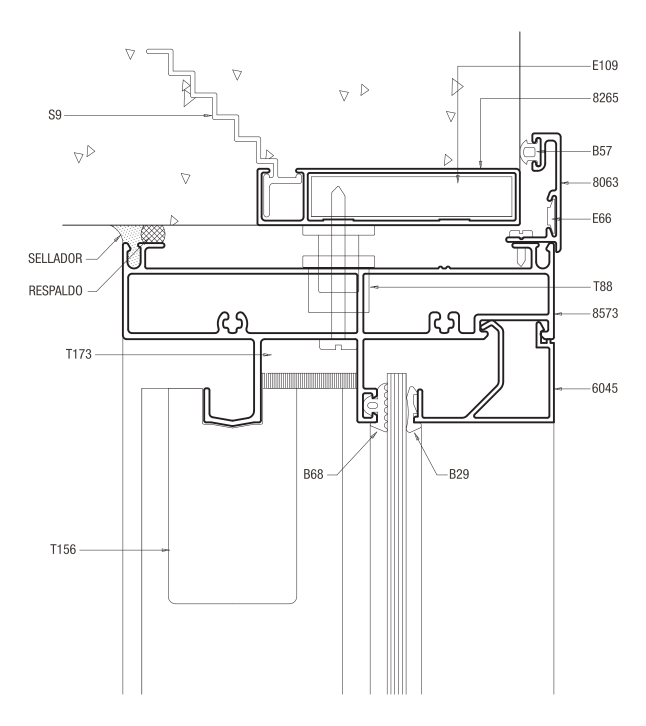




Escala 1:1 Diseño Industrial Registrado



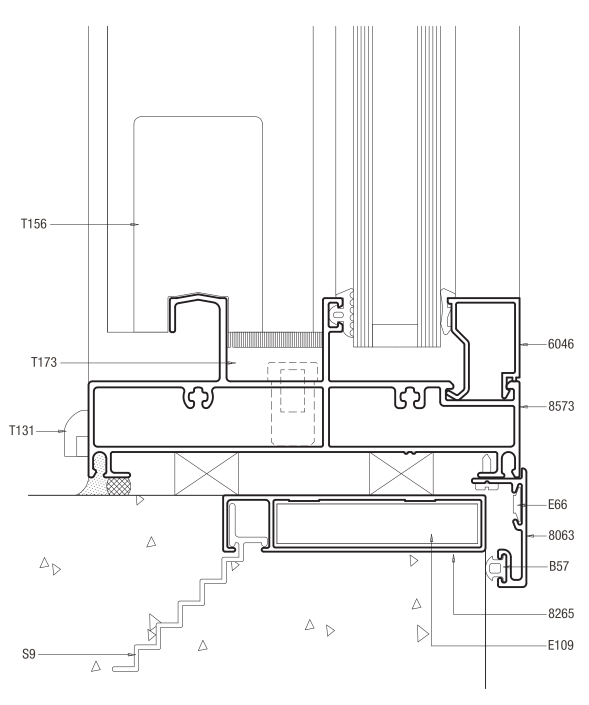




Escala 1:1 Diseño Industrial Registrado



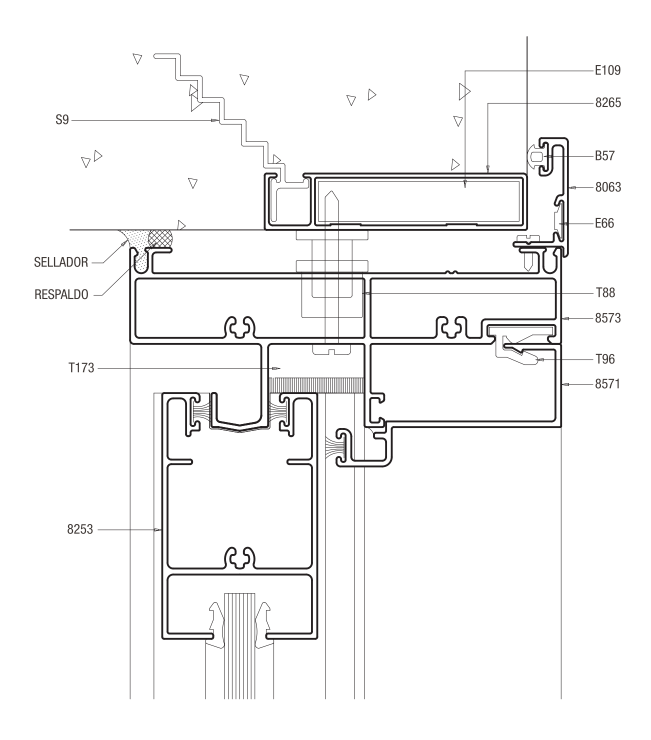




Escala 1:1 Diseño Industrial Registrado



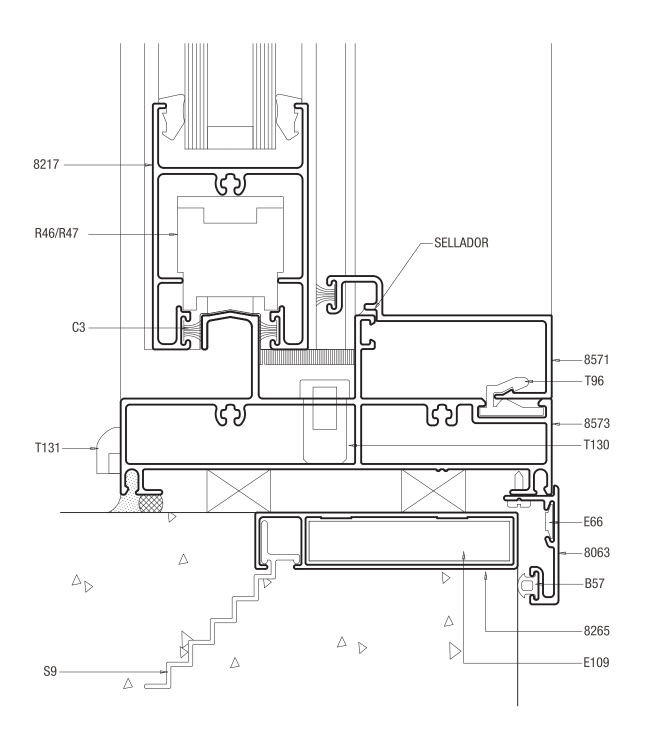




Escala 1:1 Diseño Industrial Registrado





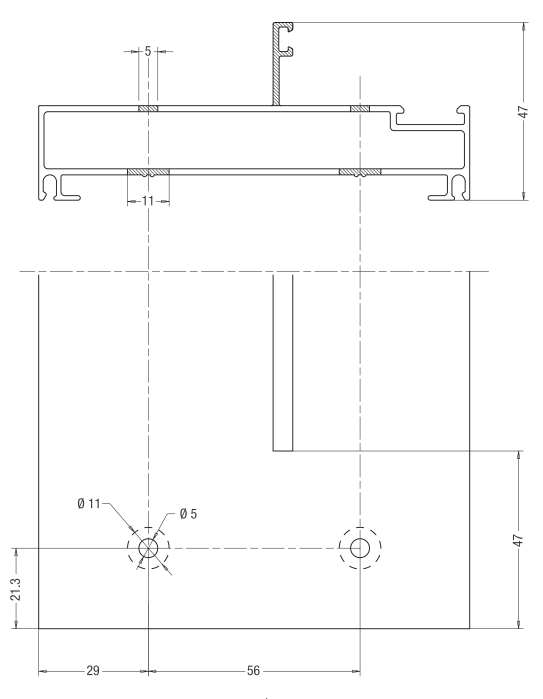


Escala 1:1 Diseño Industrial Registrado





## **MECANIZADO JAMBA LADO PAÑO FIJO**



EL MECANIZADO DE LA JAMBA DEL LADO MÓVIL NO CAMBIA (AGUJEROS PARA LA COLOCACIÓN DE UMBRAL Y DINTEL Y DESPUNTE DE ALETAS)

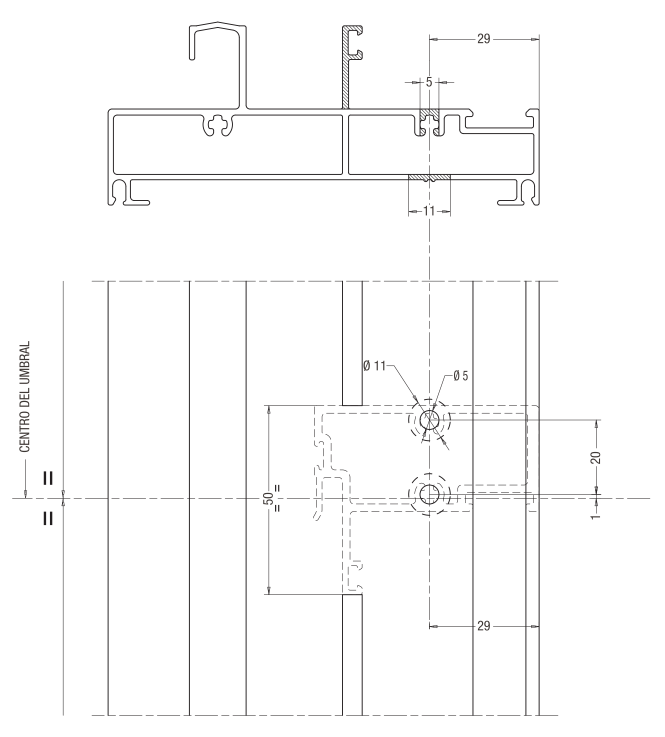
Escala 1:1 Diseño Industrial Registrado

Boletín Técnico | Mecanizados | Agosto 2020





# MECANIZADO UMBRAL Y DINTEL PARA COLOCACIÓN DE PARANTE PAÑO FIJO

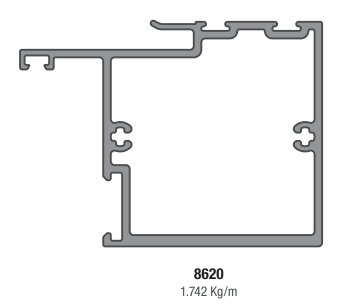


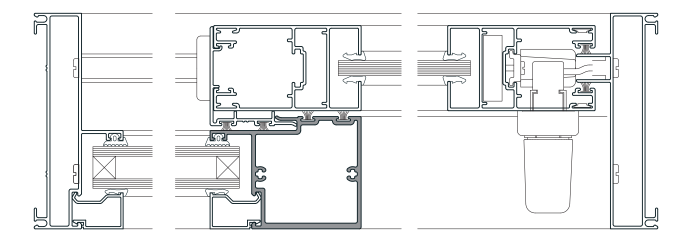
Escala 1:1 Diseño Industrial Registrado

Boletín Técnico | Mecanizados | Agosto 2020







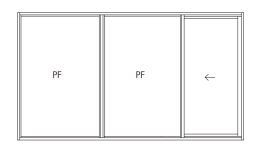


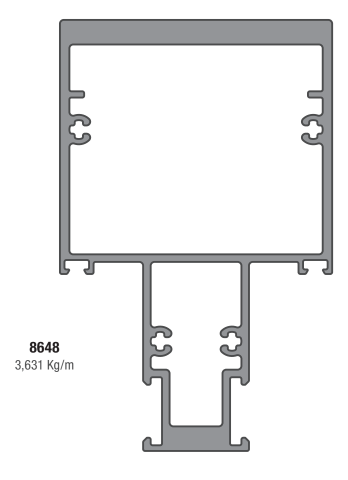
Diseño Industrial Registrado Escala 1:1 / 1:2

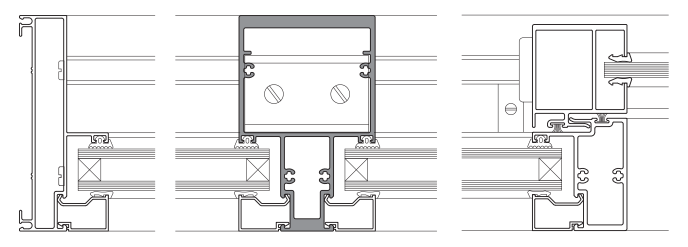
Boletín Técnico | Nuevo parante hoja 45° | Agosto 2021











Diseño Industrial Registrado Escala 1:1 / 1:2

Boletín Técnico | Nuevo travesaño vertical PF | Agosto 2021

