



Serie

Matra - 110 RPT

Especificaciones Técnicas

Carpintería Corredera Elevable y en Línea con Rotura de Puente Térmico
Cercos y Hoja Perimetral

Sección de Marco 110 mm.

Sección de Hoja 43 x 82.5 mm.

Galce de vidrio Vidrios hasta 34 mm. (37 mm. de hueco)
Junquillos de altura 20 mm. (Tabla de Acristalamiento 1)

Peso Máximo por Hoja Elevable : 200 Kg.

Posibilidad de colocación de Herraje Multipunto Corredera en Línea :
(Peso. Máx. por hoja 200 Kg.)

Clasificación obtenida

Permeabilidad al aire*	CLASE 3
Estanqueidad al agua*	CLASE 7A
Resistencia al viento*	CLASE C5
Transmitancia térmica**	1.9 W/m ² K
Transm. térmica Uf (Nudo lateral)^	4.5 W/m ² K
Aislamiento Acústico***	30 (-1;-2)dB

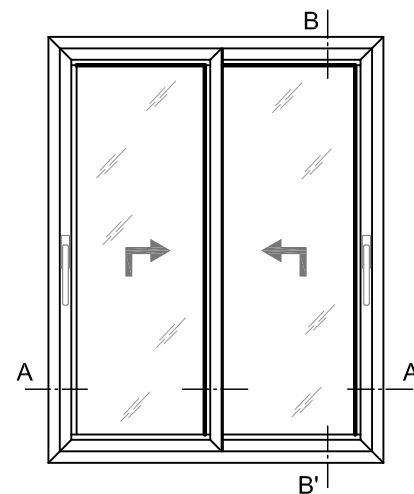
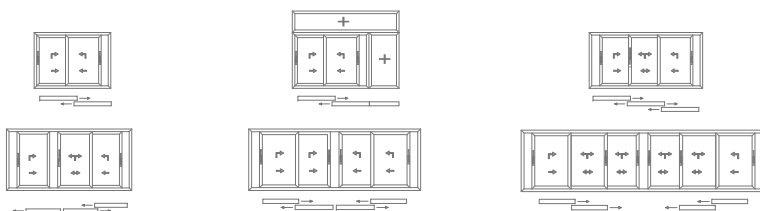
* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.

** Ventana de 2 hojas de 1480 x 2180 mm ; Vidrio Ug: 0,6 W/m² K

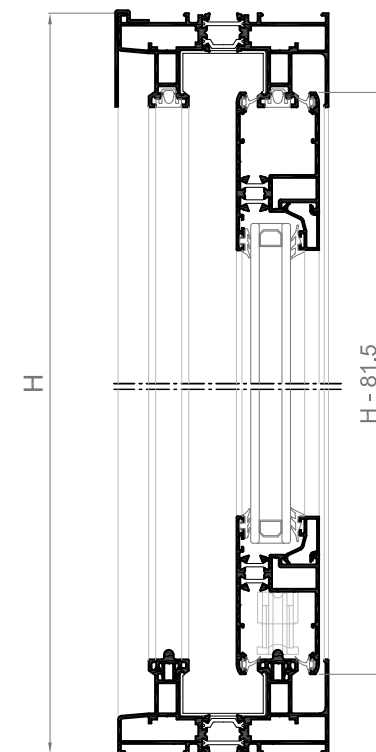
*** Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm ; Vidrio Rw: 40 (-2,-6)dB

^ Según normativa UNE-EN ISO 10077-2

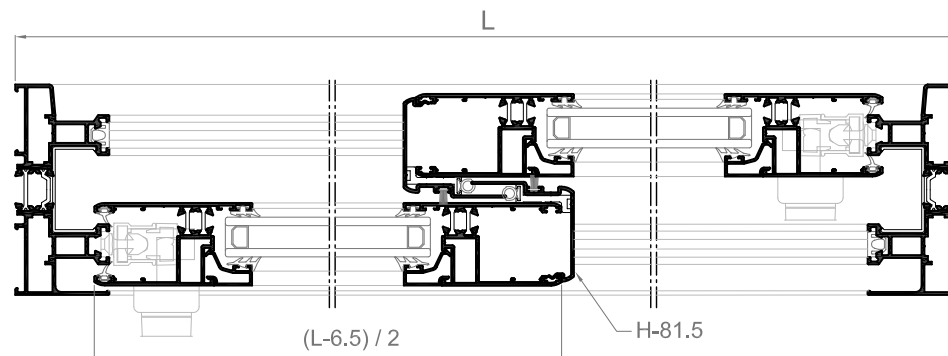
Posibilidades de Apertura



PUERTA DE 2 HOJAS ELEVABLES



Sección B-B'

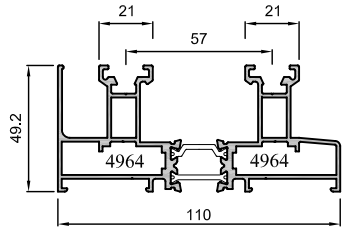


Sección A-A'

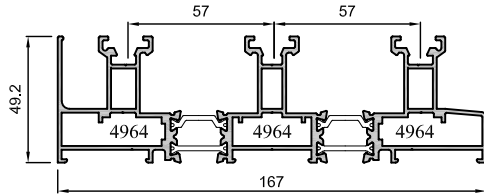
Los ensayos de las ventanas realizados por el grupo Alugom, que son cedidos para la obtención del marcado CE por parte del cliente, se han realizado con los perfiles y accesorios específicos y concretos propuestos por el grupo Alugom, que figuran en los manuales de fabricación de cada serie. Para más información consultar con la sección técnico-comercial del grupo Alugom.

Perfiles

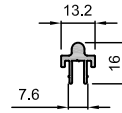
Matra - 110 RPT



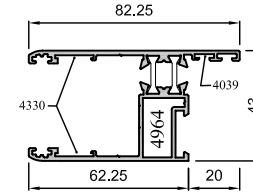
8965M



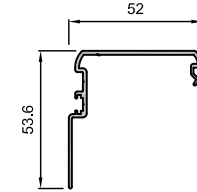
8967M



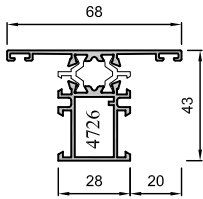
8954



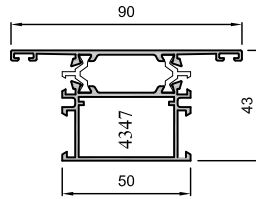
8958M



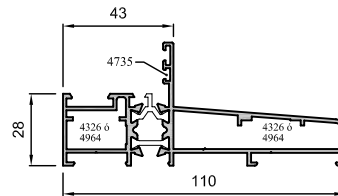
8960



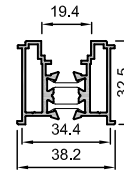
8865M



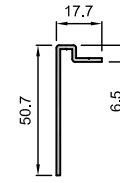
8810M



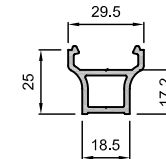
8963M



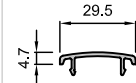
8962M



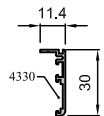
8953



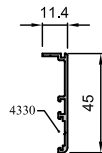
783
6695



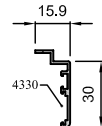
784
6696



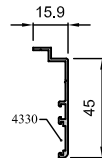
281
1140



8629



8832

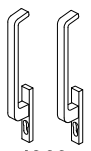


8630

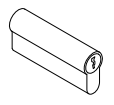
Accesorios

Matra - 110 RPT

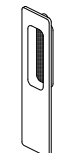
Manilla/ Uñero



4960
Manilla dirigent
int.-ext. para llave



4961
Cilindro cerradura
mani. int-ext.



4941
Uñero
Matra-110

Juntas



4951
Goma emb.
carril lat. y sup.



4089
Goma int. acrist.
2 a 4 mm.



4090
Goma int. acrist.
4 a 6 mm.



4950
Junta perimetral
Hoja



4056
Junta burbuja
"TC"



4091
Goma int. acrist.
6 a 8 mm.

Cierre Multipunto c/ llave

E : 15 mm



4186
Cierre multipunto
con llave
Longitud = 1600 mm.



4979
Seguro antielev.
multipunto

Corredera en Línea

E : 15 mm



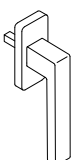
4967
Cierre multipunto
H= 1643 / 1842



4968
Cierre multipunto
H > 1843



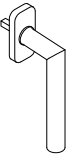
4972
Cierre multipunto
H= 1043 / 1642



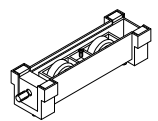
5389
Manilla Toulon
c/cuadr. 7 mm.



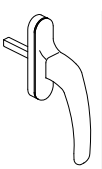
5183
Manilla cuadradillo
7 mm c/llave



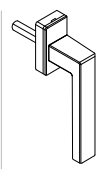
5079
Manilla recta
cuadradillo 7 mm



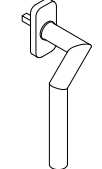
4966
Rueda Tandem en
línea 200K por hoja.
(2 unids)



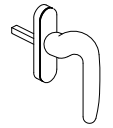
4190
Manilla
cuadr. 7 mm.



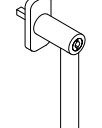
5191
Manilla Kora
c/cuadr. 7mm



5086
Manilla recta
acodada



4858(D) / 4859(I)
Manilla cuadrada
cuadradillo 7 mm.

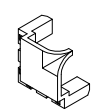


5080
Manilla recta
c/llave

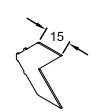
Escuadras



4964
Escuadra Cerco
y Hoja



4391
Escuadra junquillos
curvos



4330
Escuadra
alineam. 15 mm.



4735
Escuadra
alineam. 2 mm.

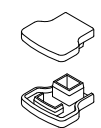


4109
Escuadra alineam.
hojas

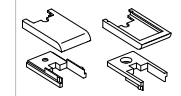


4039
Escuadra inox.
alineamiento

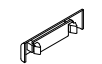
Tapas



4339
Jgo. tapas tirador
postizo (783-4)



4953
Emb. acople cruce



4337
Emb. salida agua
c/membrana



4035
Emb. salida
agua

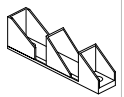
Elementos de Cierre



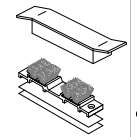
4955
Perfil aislante
cerco RPT



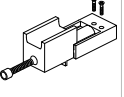
4958
Acople
4 hojas



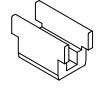
4942
Grampón de
aireación



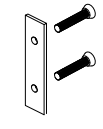
4976
Conjunto
cortavientos



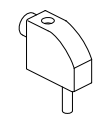
4963
Taco guía
antibalceo



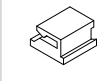
4974
Tope guaiador



4938
Contraplaca
encuentro 4 hojas



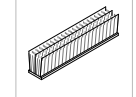
4943
Tope 90
Perfil PVC



4078
Pieza sujeción
junquillo curvo



4973
Cepillo Fin Seal
7x10+2 mm.
(en cruce hojas)



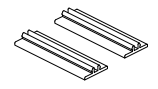
4180
Cepillo Tri-Fin
7x10+2 mm.



4176
Válvula de
drenaje

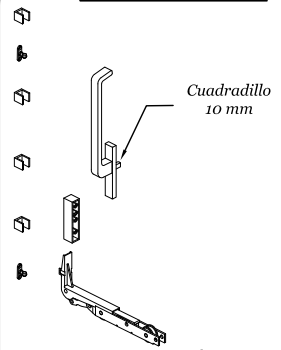


4956
Aislante acople
central RPT

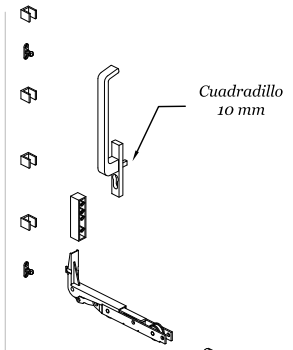


4965
Calzo rodamiento
RPT

Corredera Elevable



4940
Herraje básico
corred-elevable



4969
Herraje básico
con cerradura



4947
Barra de conexión
1100 mm. Ø 8 mm.



4948
Barra de conexión
1350 mm. Ø 8 mm.



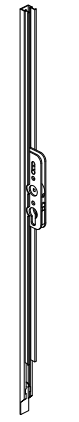
4949
Barra de conexión
1800 mm. Ø 8 mm.



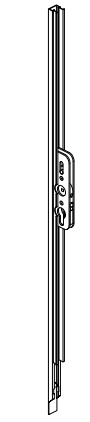
4936
Barra de conexión
3300 mm. Ø 8 mm.



4944
Cremona elev.
(1770 mm.)
Ver Tabla Inferior



4945
Cremona elev.
(2270 mm.)
Ver Tabla Inferior



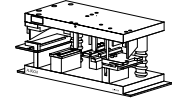
4946
Cremona elev.
(2670 mm.)
Ver Tabla Inferior

TABLA DE RANGOS DE ALTURAS

Referencia	Longitud Cremona (mm)	Altura Manilla (mm)	Hoja		Marco	
			Desde (mm.)	Hasta (mm.)	Desde (mm.)	Hasta (mm.)
4944	1770	408	1191	1840	1273	1922
4945	2270	1008	1841	2340	1923	2422
4946	2670	1008	2341	2741	2423	2823

* Anchura mínima de hoja : 700 mm.

Utillaje



4962
Util Matra 110/110 rpt