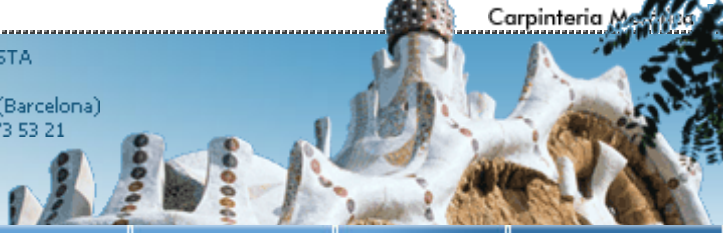




POL.IND. SECTOR AUTOPISTA
C/ Diesel, 1 bis Naves 6-7
08150 PARETS DEL VALLÉS (Barcelona)
Telf. 93 573 53 20 · Fax. 93 573 53 21



RQ RT



DESCRIPCIÓN

Corredera diseñada tanto para huecos de ventana como halconera. El aislante térmico se realiza mediante platinas de poliamida reforzada con fibra de vidrio. Estos materiales poseen excelentes propiedades de aislamiento térmico, acústico y de resistencia mecánica.

Este sistema permite una conjunción perfecta con el marco de la practicable de rotura puente térmico RQ 50 RT lo que hace que la serie sea más completa y versátil.

La extraordinaria dimensión de los carriles cerrados permite un desgaste casi nulo de los cojinetes así como un apoyo uniforme y sin puntos críticos.

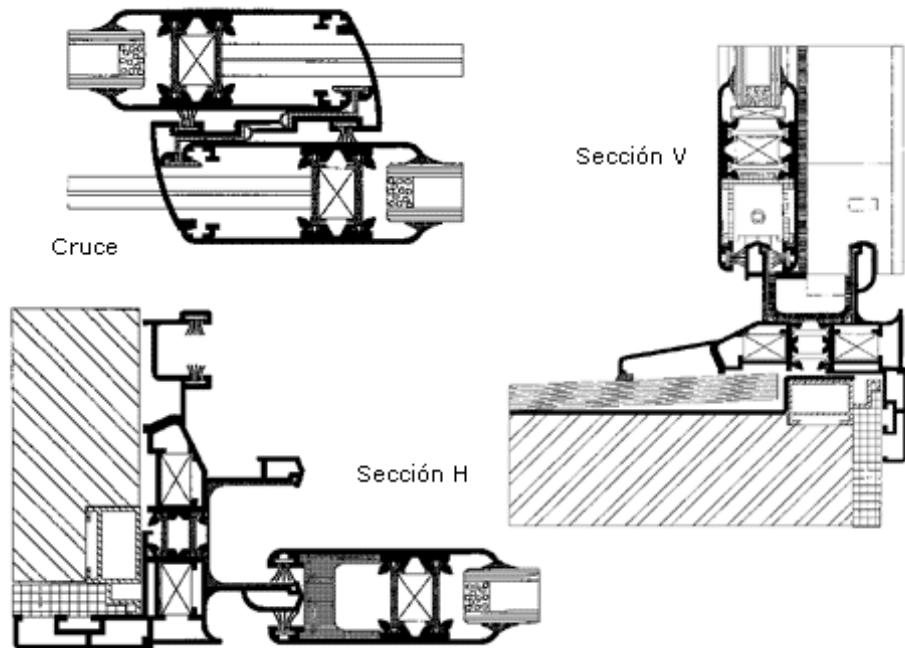
Opcionalmente se pueden incorporar sistemas de cierre de seguridad con varios puntos de anclaje y la posibilidad de fabricación Bicolor.

La serie se cumple con forros, registros, guías y vierteaguas que permiten un perfecto acabado del sistema.

En la fabricación se tiene en cuenta detalles como la protección de los cortes a inglete mediante un sellado de poliuretano y el encolado de las escuadras de unión.

Este sistema asegura un notable ahorro energético y más del 90% de sus materiales son reciclables haciendo realmente que sea una "ventana ecológica".

RQ RT



RQ RT	Ficha Técnica
Marco	70 mm.
Hoja	75 mm.
Cierre	1 punto en ventana multipunto en balconera
Rodamientos	regulables
Estanqueidad	Felpas fineseal
Dim. Max. Recom.	2 hojas – 2100 x 2400 mm
Acristalamiento	De 14 a 20 mm.
Peso max. x hoja	90 kg.

Certificado de Ensayos

Artículo	
Ventana de Aluminio Ref. RQ RT	
Nº Certificado	
7654 / 7655	
Organismo certificador	
CIDEMCO	
Permeabilidad al aire según norma: UNE EN 1026:2000	2
Estanqueidad al agua según norma: UNE EN 1027:2000	4A
Resistencia al viento según norma: UNE EN12211:2000	C5
Coefficiente de conducción térmica según norma: DIN 52611	4,0 W/ m2 °C 3,4 Kcal/m2 °C



POL.IND. SECTOR AUTOPISTA
 C/ Diesel, 1 bis Naves 6-7
 08150 PARETS DEL VALLÉS (Barcelona)
 Telf. 93 573 53 20 · Fax. 93 573 53 21