

Roto Frank y Extrugasa consiguen una **certificación RC2** para una serie de dos hojas

Cada día cobra más importancia garantizar la seguridad ante la intrusión en nuestro hogar. Ventanas y puertas son el punto crítico para evitar este acceso no deseado. La serie XP-70 TH HI de Extrugasa, equipada con el herraje AL 540 RC2 de Roto Frank, es una garantía para evitar este problema, como demuestra el hecho de haber conseguido la certificación RC2 de seguridad.

La serie XP-70 TH HI forma parte de la gama QuinarQ de Extrugasa. Desde su llegada al mercado en 2014, la serie ha tenido un crecimiento en ventas continuado y ha relevado a las series de 70 mm que Extrugasa ya comercializaba con anterioridad, gracias a su facilidad de fabricación y la compatibilidad de la perfiles y accesorios con el resto de la gama QuinarQ. De hecho, hoy esta serie XP-70 TH HI ocupa una posición de referencia en su segmento debido a los buenos resultados que ofrece en aislamiento térmico y acústico.

La seguridad es otra de las características distintivas de la serie, como se ha podido comprobar en el ensayo al que se ha sometido recientemente, obteniendo una certificación RC2. En la consecución de este nivel de seguridad ha tenido mucho que ver el herraje AL 540 RC2 de Roto Frank.

La gran novedad de esta certificación es que, por vez primera, se concede a una ventana de canal europeo de dos hojas móviles, la única del mercado en disponer de este certificado. Hasta ahora, esta certificación de seguridad solo se daba en ventanas de una hoja o, incluso, con carpinterías de configuración especial. La muestra ensayada no se diferenciaba en nada de otra estándar, tan solo en la configuración del herraje, que permite una aplicación muy sencilla sobre el sistema.

Herraje de seguridad AL 540 RC2

Teniendo en cuenta que la seguridad puede estar al alcance de todo tipo de sistemas, Roto Frank ha desarrollado su herraje AL 540 RC2 para canal europeo. El sistema está certificado según DIN EN 1627 - 1630. El herraje ofrece una total garantía de seguridad, con cierre en todo el perímetro de la hoja activa y la hoja pasiva y la combinación de cerraderos de seguridad y bulones de champiñón.



Edificio equipado con la serie de Extrugasa XP-70 TH HI.

Asimismo, las propiedades funcionales del herraje combinan perfectamente con la estética del conjunto de la ventana. Así, la superficie de AL 540 RC2 cuenta con acabado Roto Sil y las manillas y el lado de bisagra se encuentran disponibles en colores blanco, plata, marrón, negro y cualquier color RAL bajo demanda. Además, opcionalmente, las manillas están disponibles en versiones cuadradillo y pala.



La serie XP-70 TH HI de Extrugasa ha conseguido un certificado de seguridad RC2 con la colaboración del herraje AL 540 RC 2 de Roto Frank.

Detalle de Roto Patio Alversa.

Por otro lado, en el lado bisagra también se puede instalar el sistema de herraje oculto AL Designo. Ambos sistemas permiten la apertura lógica.

Roto Patio Alversa, solución para corredera paralela

Por otro lado, Roto Frank cuenta desde hace unos meses con una nueva solución universal para sistemas de corredera paralela. Se trata de Roto Patio Alversa. La combinación de un sistema universal de cierre central, manilla universal y sistema corredero modular permite la reducción en costes de fabricación, almacenamiento y logística.

El sistema de deslizamiento modular combina los elementos de las gamas de herrajes NT o AL con componentes de la gama

Patio. Además, los componentes individuales pueden intercambiarse de manera flexible, lo que permite a los fabricantes de ventanas la elección entre diferentes sistemas de corredera paralela y oscilo paralelas, con sus correspondientes funciones de ventilación.

Roto Patio Alversa está disponible en cuatro versiones:

- KS: oscilo paralelo con ventilación por oscilo
- PS: corredero paralelo, con o sin ventilación reducida
- PS Air: corredero paralelo con ventilación oscilo
- PS Air Com: corredero paralelo con ventilación oscilo, controlable mediante la manilla de la ventana, con lo que es posible cerrar hojas de hasta 200 kg de peso con un esfuerzo mínimo.

Roto Frank ha desarrollado su herraje AL 540 RC2 para canal europeo. El sistema está certificado según DIN EN 1627 - 1630. El herraje ofrece una total garantía de seguridad, con cierre en todo el perímetro de la hoja activa y la hoja pasiva y la combinación de cerraderos de seguridad y bulones de champiñón