



## Softline 76: la evolución en sistemas de ventanas practicables

La compañía alemana Veka lanza al mercado Softline 76, una gama avanzada de perfiles que cumple con todos los requerimientos que se exigen a las ventanas de altas prestaciones. Con mejor comportamiento térmico, posibilidad de triple junta y vidrio pegado, este sistema de perfiles para ventanas practicables de 76 mm ofrece, dentro de la gama de productos Softline, mayor adaptabilidad, máxima flexibilidad y mejor eficiencia energética.

### Características

- ▶ Profundidad de instalación: 76 mm.
- ▶ Superficies visibles:
  - ▶ Opción estándar: 122 mm.
  - ▶ Vidrio pegado: 117 mm.
- ▶ Sistema multicámara.
- ▶ Triple junta o doble junta.
- ▶ Altura de junquillo 25 mm.
- ▶ Rango de acristalamiento: hasta 48 mm.
- ▶ Posibilidad de incorporación de vidrio pegado.

### Aplicaciones

Este sistema de ventanas practicables de altas prestaciones de Veka es adecuado tanto para obra nueva como para la renovación, ya que su menor sección constructiva de 76 mm facilita su instalación en viviendas de mayor antigüedad que requieren carpinterías de menor sección.

### Ventajas

- ▶ El sistema cuenta con un excelente comportamiento térmico ( $U_f=1,1W/m^2K$  y  $U_w$ =hasta  $0,75W/m^2K$ ), avalado también por su posibilidad de junta central. Esta triple junta ofrece una barrera perimetral adicional, que mejora el aislamiento térmico y/o acústico y ofrece un correcto aislamiento de la cámara del herraje, lo que puede evitar una posible corrosión en ambientes salinos.



- ▶ El sistema permite un acristalamiento hasta 48 mm, lo que facilita colocar vidrios con mejores composiciones, haciéndolo muy apropiado para cerramientos con necesidades térmicas y acústicas especiales.

- ▶ Ahorro de energía y excelente comportamiento térmico son valores inconfundibles de Softline 76. A ello se suma el diseño de su junquillo, con una altura de 25 mm, que mejora el comportamiento térmico del elemento gracias a su mayor protección del intercalario térmico o perfil de unión del doble acristalamiento.

- ▶ Con Softline 76 es posible conseguir mayores superficies acristaladas con un sistema elegante y optimizado. El diseño específico del galce de la hoja permite la instalación de vidrio pegado. Esta tecnología utiliza perfiles de hoja de dimensiones más reducidas de forma que permite una mayor superficie acristalada.

- ▶ Los perfiles Softline 76 cumplen el estándar de calidad más elevado: Clase A de acuerdo con la norma UNE EN 12608-1. Con un espesor  $\geq 2,8$  mm en las paredes exteriores presenta importantes ventajas mecánicas, p. ej. en cuanto a la rigidez torsional y la resistencia de las uniones atornilladas.

- ▶ El sistema está disponible en más de 50 tonos y acabados y en cuatro colores de base. Con Softline 76, el diseño no tiene límite: desde acabados foliados lisos, metálicos y madera hasta el novedoso acabado Veka Spectral.

- ▶ Veka dispone, además, de Softline 76 Passiv, un sistema certificado por el Passive House Institute para la climatología de la Península Ibérica, catalogada como clima cálido-templado.



### VEKA Ibérica

C/ López Bravo, 58  
 Pol. Ind. Villalonquéjar  
 09001 Burgos  
 Tel.: +34 947 473 020  
[www.veka.es](http://www.veka.es)