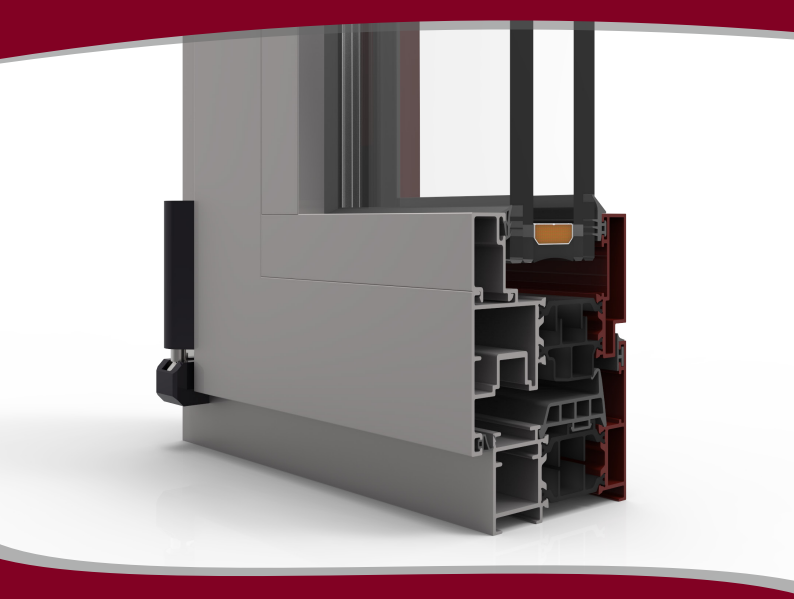
Serie NORDIC 70

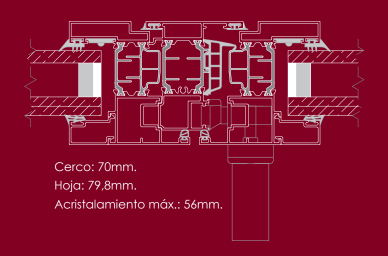


Sistema practicable de ventanas y puertas de aluminio



Carpintería practicable de 70mm, que combina un gran aislamiento térmico y moderno diseño de lineas rectas.

La rotura de puente térmico se realiza mediante pletinas de poliamida de 34mm en todos los perfiles, consiguiendo así un valor de transmitancia térmica al marco de Uh,m = 2,1 W/m²K para doble acristalamiento y de 2,0 W/m²K para triple acristalamiento. De esta forma, podemos conseguir valores de hasta Uh=1,0W/m²K en ventanas de 1200x1200, según el modelo de vidrio instalado. Destaca también un moderno herraje, para cámara de canal de 16, con múltiples opciones de apertura. Las juntas de estanqueidad son todas de EPDM, asegurando así una alta calidad en sus juntas.



serie NORDIC 70

practicables +



CLASIFICACIÓN DEL ENSAYO



AGUA **E**1500 C5

NTO ACÚSTICO

TÉRMICO*

Ventana de 2 hojas oscilo batiente de 1230x1480mm. Valores de ensayo con cristal 6/20/6.

DIMENSIONES RECOMENDADAS











Pesos y dimensiones por hoja.

POSIBILIDADES DE APERTURA



















ACABADOS

Anodizado.

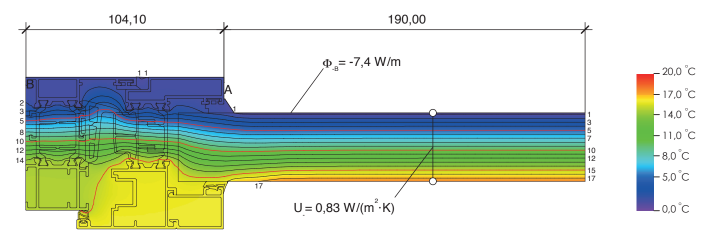
Lacado.

Imitación madera mediante sublicromía.

Lacado efecto madera "EZY" ®



SIMULACIÓN TÉRMICA



Transmitancia del marco (la parte no acristalada): **Uh,m= desde 2,1 hasta 2,0 W/m²K**

Ficha Técnica Febrero 2014

^{*}Valor térmico del marco