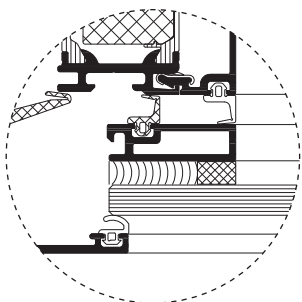
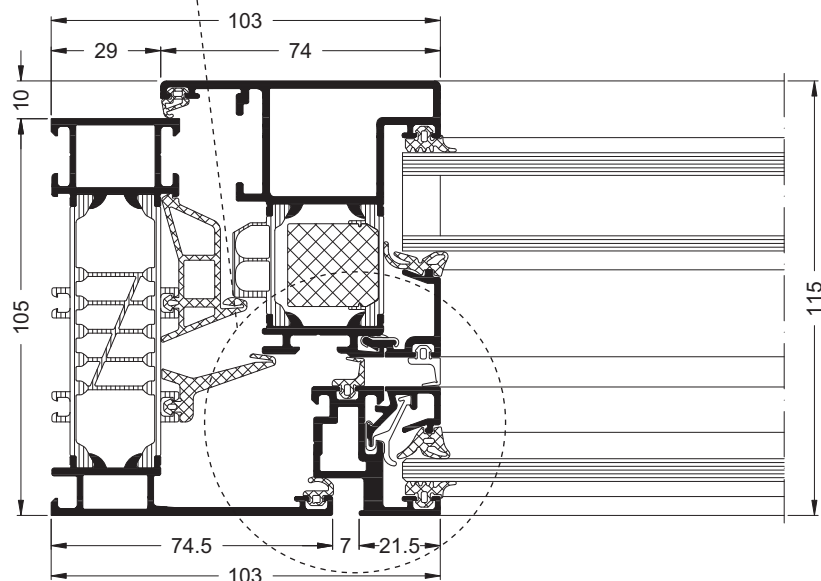


Schüco Ventana AWS 105 CC.HI

Schüco Window AWS 105 CC.HI



Schüco Ventana AWS 105 CC.HI –
también disponible con la hoja exterior
con aspecto de vidrio estructural
Schüco Window AWS 105 CC.HI –
also available with external vent with
structural glazing look



Schüco Ventana AWS 105 CC.HI –
solución múltiple para dobles fachadas
Schüco Window AWS 105 CC.HI –
a versatile alternative to a twin-wall façade

Escala 1:2
Scale 1:2

Esta ventana de doble hoja representa los máximos niveles de aislamiento térmico y protección acústica. El espacio entre los paneles protege las persianas exteriores y venecianas de los elementos.

The composite window construction represents high thermal insulation and sound reduction. The multi-purpose gap between the panes protects the external blinds and Venetian blinds from the elements.

Propiedades y ventajas

- Aislamiento térmico excepcional mediante pletinas aislantes innovadoras, con 105 mm de profundidad:
Valor U_f de 1,6 W/m²K (ancho de vista 103 mm)
- Alto aislamiento acústico mediante doble junta central y principio de doble acristalamiento (hasta 48 dB)
- Cómodo manejo de la protección solar interna con la maneta radiocontrol Schüco AvanTec
- Juntas en laberinto para ventilación controlada del espacio entre paneles
- Posibilidad de utilización de Schüco TipTronic
- Posible protección antirrobo hasta WK3

Features and benefits

- Outstanding thermal insulation due to the innovative insulating bars with a basic depth of 105 mm:
 U_f values of 1.6 W/m²K (face width 103 mm)
- Excellent sound reduction from the double centre gasket and 2-pane principle (up to 48 dB)
- Convenient operation of internal solar shading using Schüco AvanTec radio-controlled handle
- Labyrinth gaskets for controlled ventilation of the space between panes
- Schüco TipTronic can be used
- Burglar resistance up to WK3 is possible