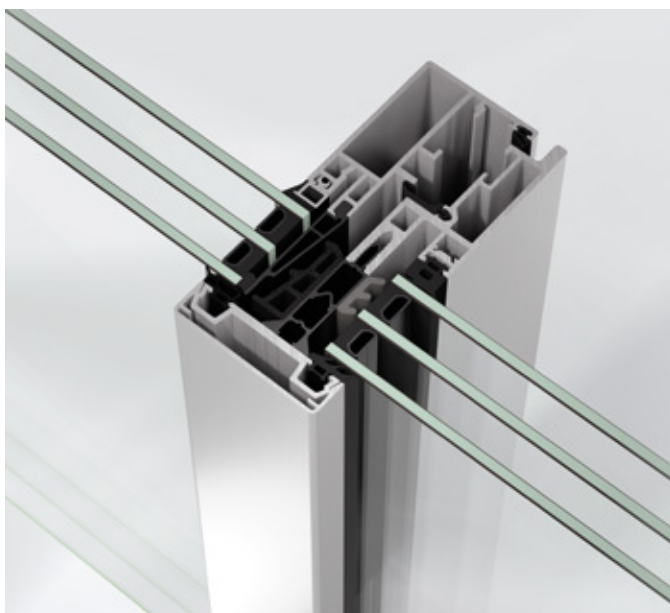


Características del sistema

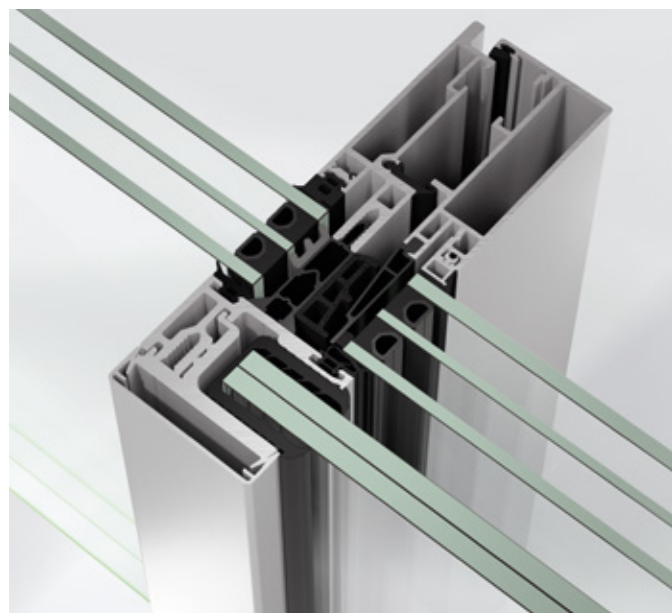
System features

Nueva generación de ventanales clásicos y de suelo a techo con un mayor ámbito de aplicación, máxima transparencia, aspecto estilizado y la máxima funcionalidad

New generation of classic and floor-to-ceiling ribbon windows with a broad range of applications – including maximum transparency, very narrow face widths and extremely high functionality



Schüco Fachada FWS 60 CV como ventanal clásico
Schüco Façade FWS 60 CV as classic ribbon window



Schüco Fachada FWS 60 CV de suelo a techo,
con antepecho acristalado integrado en el perfil
Schüco Façade FWS 60 CV, storey-high
with profile-integrated spandrel glazing

El constante aumento de las exigencias en cuanto a aislamiento acústico y térmico en los últimos años han dado lugar a unos perfiles de ventanas cada vez de mayor tamaño. Además, las exigencias técnicas parecían estar reñidas con un sistema de marco universal y elegante. Pero gracias al Schüco Sistema de fachada FWS 60 CV (Concealed Vent, perfil oculto), Schüco ha logrado encontrar una solución para ventanales que combina el aspecto más elegante con la máxima funcionalidad y aislamiento térmico. Este innovador sistema logra la máxima transparencia gracias a la combinación de hojas y estructura: los elementos fijos y los de apertura no se distinguen desde fuera. Desde el interior se distinguen los elementos de apertura únicamente por una fina junta estética y por el tirador de la ventana.

Over the last few years, continuously increasing demands on sound and thermal insulation have led to ever larger window profiles. And it seemed that the technical requirements were irreconcilable with an elegant, continuous frame system. Now, with the Schüco FWS 60 CV (Concealed Vent) façade system, Schüco has found a solution for ribbon windows, which combines extremely slimline face widths with the highest degree of functionality and optimum thermal insulation. The innovative system generates maximum transparency by merging the vent with the load-bearing structure: fixed fields and opening units are indistinguishable from the outside. Only on the inside do a flat slimline shadow gap and the window handle betray the opening units.

