

SISTEMAS DESLIZANTES



PremiSlide 76

Corredera Paralela

PremiSlide 76 representa la evolución en los sistemas deslizantes, un perfil ideal para ventanas y puertas correderas creado para adaptarse a las nuevas exigencias de la arquitectura actual.

Su innovadora apertura, que combina el movimiento de corredera y paralela, resulta en un deslizamiento de alta calidad y unas elevadas prestaciones en estanqueidad al agua y bajas infiltraciones de aire.

PRESTACIONES

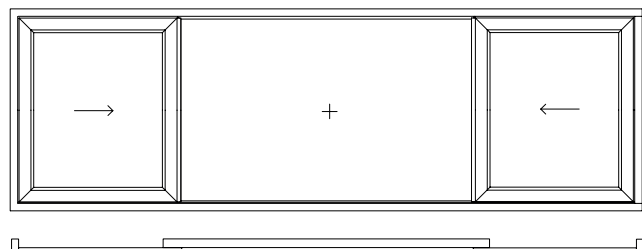
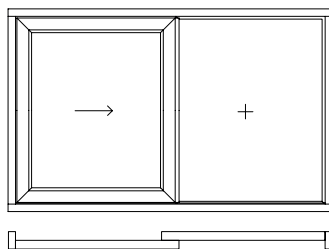
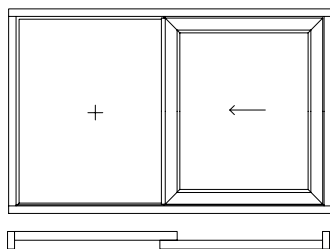
Prestaciones térmicas Marco de PVC	U_w desde 0,75 W/m ² K*
	U_f desde 1,30 W/m ² K
Reducción acústica	45 (-1,-3)**
Resistencia al viento	Hasta C5
Permeabilidad al aire	Clase 4
Estanqueidad al agua	9A***

*Puerta 1 hoja 4400x2300 mm con triple acristalamiento
 $U_g = 0,6$ W/m²K e intercalario aislante $P_{sig} = 0,030$ W/mK.

**Vidrio 6.6.2Silence/24/4.4.2 VSG SI

***Valores E_{ext} posibles en función de dimensiones y tipo de apertura.

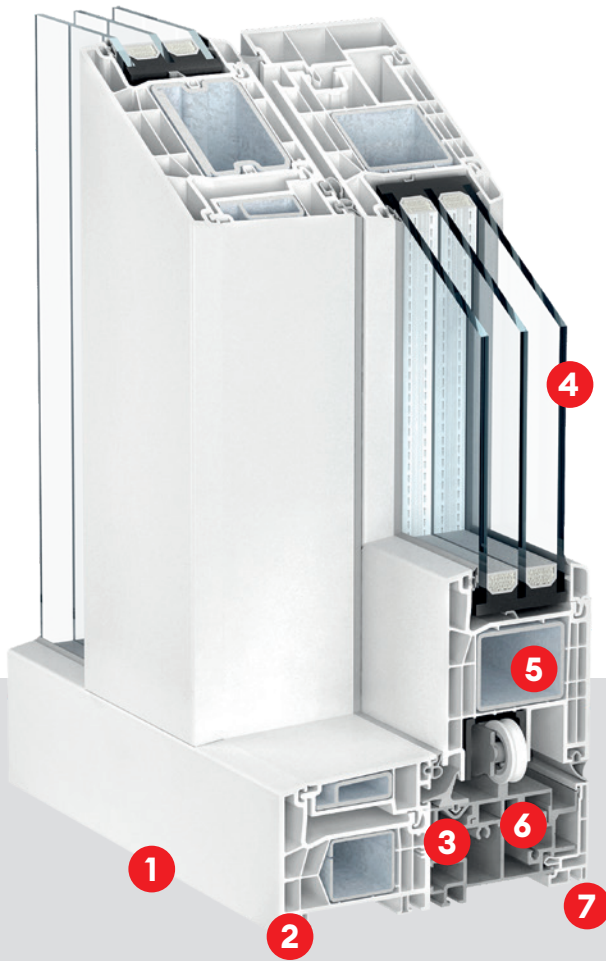
FORMAS DE APERTURA



Slide

Combina la corredera y la paralela con las ventajas de ambas formas.

La Corredera Paralela es la evolución de los sistemas deslizantes



U_w desde
0,75
 W/m^2K



HERRAJES QUE FAVORECEN EL DESLIZAMIENTO

Este sistema puede incluir un amortiguador que frena la hoja móvil de forma suave y segura. El resultado es un cierre más controlado que **previene accidentes y aumenta la tranquilidad.**

1

DISEÑO

Con una estética de **líneas rectas**, el diseño de este marco permite que se empotre en el piso. Esto mejora la accesibilidad.

2

AISLAMIENTO TÉRMICO

Geometría basada en el sistema 76 Triple, con los siguientes valores:

U_w desde **0,75 W/m^2K**
 U_f desde **1,30 W/m^2K**

3

ESTANQUEIDAD

Lleva una **tercera junta** de cierre perimetral que mejora la estanqueidad al agua y al aire.

4

VIDRIO

Admite **triple acristalamiento** con vidrios de hasta 48 mm de espesor.

5

REFUERZOS

Ofrece una gran rigidez asegurando las prestaciones frente a la acción del viento.

6

TECNOLOGÍA

El carril, de **gran tamaño y resistencia**, soporta sin esfuerzo el peso de las hojas móviles.

7

ESTÉTICA

Mejoras estéticas con un acabado interior donde **la hoja y el marco están enrasados** y los herrajes y carros quedan ocultos a la vista.