



Rehau Geneo

RAU-FIPRO es el secreto del excepcional aislamiento térmico de GENE0. Gracias al material compuesto reforzado con fibras, se puede prescindir del refuerzo de metal en el 90 % de los casos.

Durabilidad y bajo mantenimiento

Ventanas con este perfil son duraderas y de bajo mantenimiento, diseñadas para resistir las inclemencias del clima y mantener su apariencia y funcionalidad a lo largo del tiempo.

Eficiencia y ahorro energético

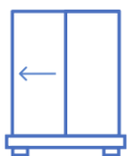
Es una opción de vanguardia que combina diseño innovador y alta eficiencia energética, brinda un rendimiento excepcional y ayuda a ahorrar en costos de energía en el hogar.



Secciones

115-142 mm

Ancho visto marco y hoja



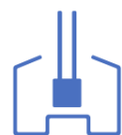
86 mm

Profundidad marco



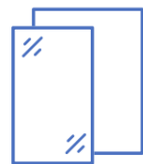
86 mm

Profundidad hoja



53 mm

Acrilamiento máx.



Datos técnicos

Aislamiento térmico

Uf	1,00 W/m ² K
Vidrio	4be/16Ar/4/16Ar/4be
Ug	0,5 W/m ² K
Uw	0,66 W/m ² K*

*Datos técnicos térmica calculada a partir de una ventana de 1.230 mm x 1.480 mm.

Ensayos

Permeabilidad al aire	Hasta Clase 4
Resistencia al viento	Hasta Clase C5
Estanqueidad al agua	Hasta Clase E900
Protección antirrobo	Hasta Clase RC3

Aislamiento acústico

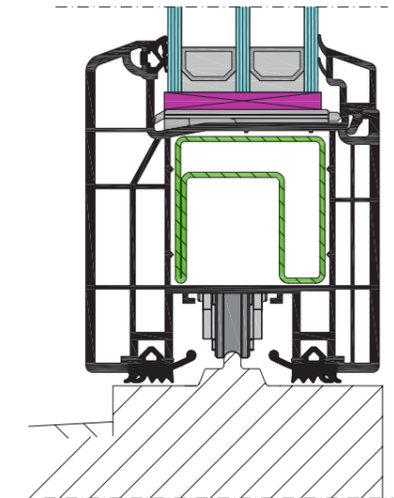
Rw	Hasta 47* dB
----	--------------

*Según UNE-EN ISO 717-1:2013

Dimensiones máximas por hoja

Ancho	2.500 mm (2,5 metros)
Alto	2.600 mm (2,6 metros)
Peso máximo	130 Kg/hoja

*Las dimensiones y pesos máximos especificados deben considerarse a título informativo y no son vinculantes.



Tipos de apertura



Fijo



Practicable



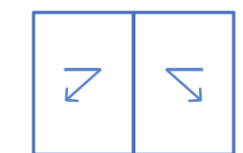
Abatible



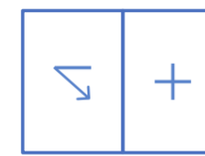
Oscilobatiente



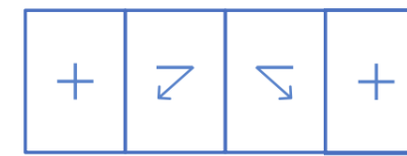
Pivotante



Oscilo-paralela



Oscilo-paralela



Oscilo-paralela