

# IT-205

Ventana corredera



La versatilidad juega un papel fundamental a la hora de decantarse por un sistema de carpintería. Los perfiles de la serie corredera IT-205 hacen de ella un referente para cualquier construcción, ya que se ajusta a las necesidades de cada espacio. Su sencillez se complementa con el estilo perimetral de sus uniones, aportando así una imagen contemporánea.

- Desplazamiento de hojas de hasta 100 kg
- Se pueden realizar composiciones de múltiples hojas en marcos de 2 o 3 carriles
- Hoja curva o achaflanada

 **CORPORACIÓN furukawa**

 **exlablesa**  
WINDOWS · DOORS · FACADES

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## A Diseño

El sistema de ventana corredera IT-205 cuenta con un diseño perimetral que le aporta una imagen moderna y actual.

## B Características

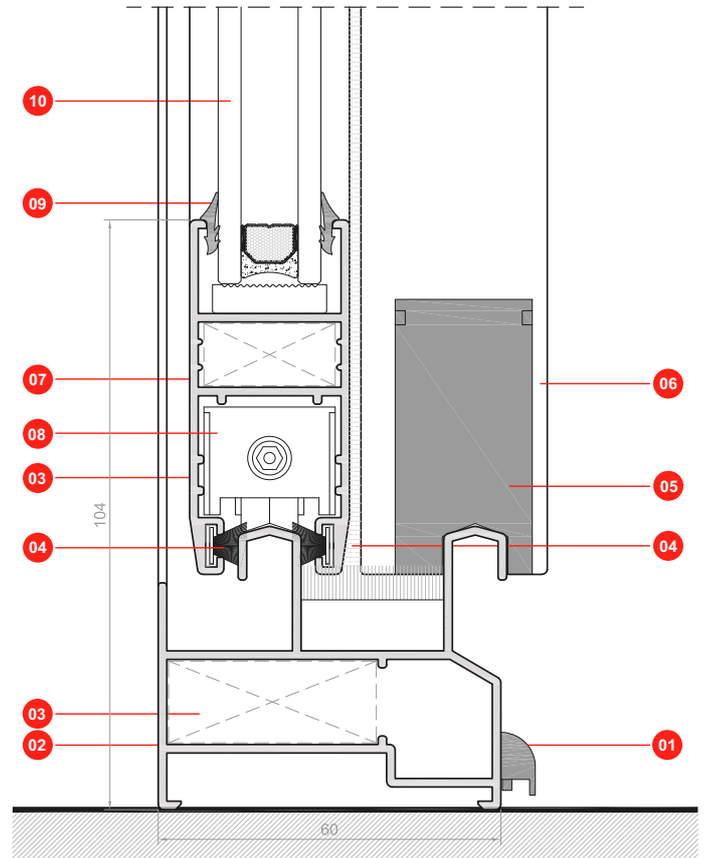
Los perfiles de la serie corredera IT-205 hacen de ella un referente para cualquier construcción, ya que se ajusta a las necesidades de cada espacio gracias a su versatilidad. La geometría interior del marco y la terminación achaflanada de sus hojas le confieren una personalidad única.

## C Prestaciones

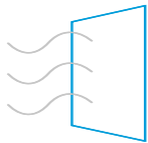
La corredera IT-205 cuenta con una clasificación de clase 3, clase 6A y clase C5 en los ensayos AEV realizados en el CITTEC y cuenta con el respaldo de la norma UNE 85-221-84

## D Posibilidades

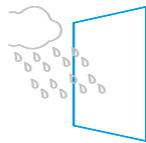
El sistema IT-205 permite el desplazamiento de hojas de hasta 100 kg, la composición de múltiples hojas en marcos de 2 o 3 carriles, así como marcos para la formación de fijos laterales, superiores e inferiores. Posibilita la apertura de 2, 3, 4, 5, y 6 hojas tanto con acople curvo como recto.



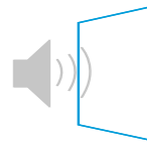
- |    |                                  |    |                                     |
|----|----------------------------------|----|-------------------------------------|
| 01 | Desagüe                          | 06 | Acople para hoja central            |
| 02 | Marco perimetral                 | 07 | Hoja perimetral                     |
| 03 | Escuadra de unión                | 08 | Rodamientos                         |
| 04 | Cepillo 6,5x7 mm con lámina      | 09 | Junta de acristalamiento en EPDM    |
| 05 | Kit de tapetas para hoja central | 10 | Amplia variedad de acristalamientos |



Permeabilidad al aire  
Clase 3



Estanqueidad al agua  
Clase 6A



Aislamiento acústico  $R_w$   
30 dB



Resistencia al viento  
Clase C5

## Aperturas

