# Corona CT 70 - Vision+ La nueva visión en ventanas

### Características técnicas

Dimensiones más reducidas, incremento de luz hasta 80mm

Maneta centrada en ventanas de 2 hojas

Tecnología de 5 cámaras para un extraordinario aislamiento térmico ( $U_M = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$ )

Profundidad de marco 70 mm

Acristalamientos de hasta 40 mm

Moderna concepción de juntas incorporadas al perfil, que no necesitan ser soldadas. Color gris plata para perfiles blancos y negro para perfiles foliados.

Permeabilidad al aire

(UNE-EN 12207:2000): **CLASE 4** 

Estanqueidad al agua

(UNE-EN 12208:2000): CLASE 9A

Resistencia a la carga de viento (UNE-EN 12210:2000): CLASE C5

Transmitancia

 $U_{H} = 1,6 \text{ W/m}^{2}\text{K}$ 

para vidrio 4-16-4Planitherm ( $U_G = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ )

Ensayo de referencia 1230x1480 (2 hojas)







# Corona CT 70 - Vision+

# La nueva visión en ventanas

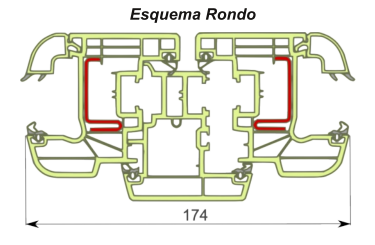


El sistema CT70 Vision+ nos permite un aumento de luz de 24mm en altura y de hasta 80mm en anchura.

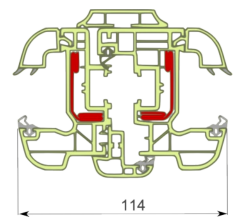
## Aumento de luz en anchura

Esquema 1 - Ventana 2 hojas	80mm
Esquema 1 - Ventana 1 hoja	24mm
Esquema 2 - Balconera 2 hojas	36mm

Todos los modelos que superen los 1900mm en altura se fabricarán con el esquema 2.



Esquema 1 - Vision+



Esquema 2 - Vision+

