Abatible de hoja oculta con un excelente comportamiento térmico de 2.8 W/(m²K) en el nudo marco-hoja, gracias a la incorporación de poliamidas de 24 mm, en marco y hoja.

Además es la única que permite la utilización de vidrios con espesores nominales desde los 8 hasta los 32 mm.

Es destacable la goma de estanqueidad exterior, que debido a su pequeño tamaño su incorporación se hace sencilla. Dicha goma esta recubierta con peroxido, evitando de esta forma posibles manchas en el marco.

## DESCRIPCIÓN:

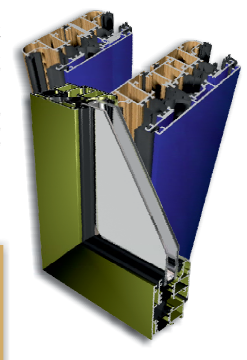
La serie "Glass P-24" la compone un marco de 58 mm de cuerpo con triple cámara, una hoja con doble cámara con R.P.T. e incluso una hoja fría.

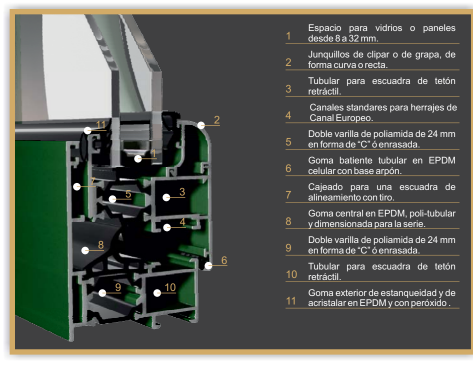
El marco está formado por dos perfiles de aluminio unidos mediante doble barreta de poliamida en "C" de 24 mm y ensamblado a corte 45º mediante escuadra. La hoja dispone de doble cámara y la rotura la conforma una doble barreta de poliamida de 24 mm, mientras que el ensamblado se produce mediante una única escuadra de tiro.

Se obtiene con el nudo marco hoja una cara vista de tan solo 80,8 mm y en el nudo central hoja-inversor-hoja disponemos de dos versiones de 121,2 mm y de 90,2 mm.

Tanto el marco como las hojas disponen de escuadras de alineamiento, que incluso puede forzar un pequeño acercamiento de los cortes.

Las gomas son de alta calidad, incluso en EPDM celular.





## ACRISTALAMIENTO:

La hoja se ha diseñado para acoger toda la serie de junquillos rectos y/ó curvos de las series de canal Europeo de Extrugasa, pudiendo colocarse vidrios o paneles de entre 8 y 32 mm. Gracias al diseño de los perfiles y la incorporación de los herrajes se puede llegar hasta 90 Kg de peso por hoja, con lo que las dimensiones de las mismas pueden ser (dependiendo del grosor del vidrio y del nº de hojas) de hasta 1,2 metros de ancho y 2,0 metros de alto.

## APLICACIONES Y COMPOSICIÓN:

La serie es de lo más completa, pudiendo adaptarse todo tipo de herrajes llamados de "canal Europeo", consiguiendo de esta forma realizarse desde fijos de todo tipo, ventanas y balconeras de una y dos hojas, con oscilo-batiente o sin el. Incluso combinaciones de todo tipo, elementos reforzados, unión de módulos, etc.



Ventanas y balconeras de 1 hoja con apertura Interior.



Combinación de ventana y varios fijos.



Ventanas y balconeras de 1 hoja oscilo/batiente.



Ventanas de 1 hoja con fijo inferior, superior ó laterales.



Ventanas y balconeras de 2 hojas con apertura interior.



Ventanas de 2 hojas con fijo inferior, superior ó laterales.



Ventanas y balconeras de 2 hojas con 1 oscilo/batiente.

Todas las vistas de las ventanas son desde el exterior.