

VENTANA PARA TECHO PLANO

Modelo DXC-C Termopanel + Cupula

Claraboya, Lucerna, Escotilla o ventana DXC-C No Operable de Fakro para instalacion sobre techos planos o casas estilo mediterraneas. La ventana de cubierta horizontal tipo C está equipada con Termopanel compuesto de doble acristalamiento con vidrio interior laminado anti-robto clase P2A. Si el vidrio se agrietase, los fragmentos de vidrio no supondrían un peligro porque permanecerían en la película laminada. El acristalamiento P2 tiene un innovador sistema de instalación de la cúpula que aumenta su resistencia anti-robto. La cúpula está hecha de policarbonato resistente. Se caracteriza por su alta resistencia a los golpes ya las condiciones meteorológicas adversas, como lluvia o granizo. Los revestimientos especiales en la superficie exterior e interior de la cúpula protegen contra la radiación UV.

ACRISTALAMIENTOS

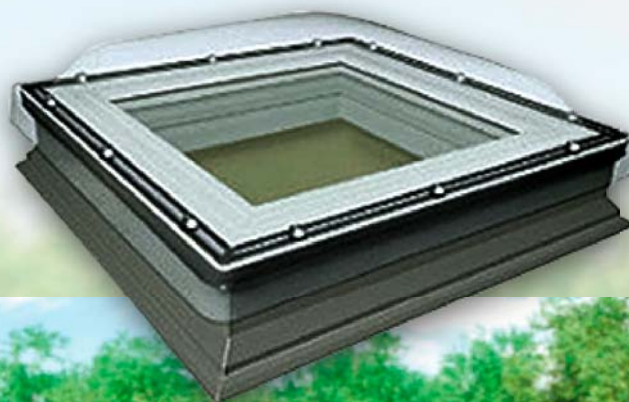
El coeficiente de transmisión térmica para toda la ventana es $U = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ (según EN 12567-2), con el resultado 14% mejor en comparación con las ventanas de otros fabricantes.

RANGO DE INSTALACIÓN

La ventana de cubierta plana tipo C es adecuado para tejados con inclinación entre 0 y 15 grados.



Especificaciones Técnicas	DXC-C
Valor Ug acristalamiento	1,1 W/m ² K
Valor Uw Ventana	1,2 W/m ² K
Composición de cristal	4H-14-33.2T
Cámara rellena de gas argón	si
Vidrio exterior templado	si
Vidrio interior lamina (seguro)	si
Juntas	2
Tipo de Operación	Fija



Código Ancho x Alto

FDXC-0100 : 60 x 60 cm

