

alg 65 Óptima HS

Carpintería practicable con Rotura de Puente Térmico. Hoja oculta (HS). Junta abierta con junta central.

Poliamida en cercoVarillas de 24 mm (PA 6.6)

Poliamida en hojaVarillas de 29.5 mm (PA 6.6)

Apertura Practicable: 1
Peso por hoja 120 kg

Apertura Oscilo-Batiente: 1
Peso por hoja 130 kg

Apertura Oscilo-Batiente con Herraje Oculto: Peso por hoja 150 kg $\widehat{(1)}$

Medidas máximas por hoja para todas las aperturas: ① 1700 mm de anchura y 2500 mm altura

Máximo acristalamiento: Cerco hasta 43 mm

Hoja hasta 32 mm

 $\begin{tabular}{ll} \hline \begin{tabular}{ll} Consultar tablas de pesos y rangos de aplicación con el Dpto. Técnico-comercial. \\ \end{tabular}$

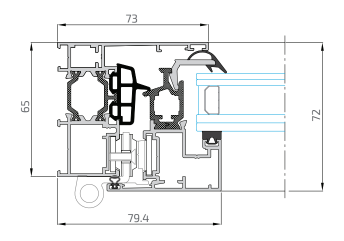
Especificaciones Técnicas



UNE EN IOI TO E.EUII

* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm ** Ventana de 2 hojas de 1600 x 2335 mm; vidrio Ug: 0,8 W/mK







^{***} Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.; vidrio 4+4 Acústico/16/5+5 Acústico