

Secciones	Profundidad de marco de: 70mm. Profundidades de hoja de: 45mm.									
Diseños de perfiles	Clasic Line									
Transmitancia térmica	$U_f=2.3 \text{ W/m}^2\text{K}$									
AEV	<table border="0"> <tr> <td>UNE-EN 12207</td> <td>Permeabilidad al aire</td> <td>Clase 4</td> </tr> <tr> <td>UNE-EN 12208</td> <td>Estanqueidad al agua</td> <td>Clase 7A</td> </tr> <tr> <td>UNE-EN 12210</td> <td>Resistencia al viento</td> <td>Clase B4</td> </tr> </table> <p>Ventana de 2600x1350</p>	UNE-EN 12207	Permeabilidad al aire	Clase 4	UNE-EN 12208	Estanqueidad al agua	Clase 7A	UNE-EN 12210	Resistencia al viento	Clase B4
UNE-EN 12207	Permeabilidad al aire	Clase 4								
UNE-EN 12208	Estanqueidad al agua	Clase 7A								
UNE-EN 12210	Resistencia al viento	Clase B4								
Atenuación acústica	Hasta 34dB*									
Espesores de perfiles	Clase B									
Clima	S (Severo)									
Dimensiones máximas	Ancho máximo 2 hojas 4000mm. Alto máximo 2400mm.									
Acabados	Blanco Bicolor (color una cara) Dekor (color 2 caras)									

- Pendiente de certificado

