

Clases de resistencia al viento de las persianas graduables de Griesser

Productos ¹⁾	ancho (mm)	2500	5000	7000	7000
	caída (mm)	1500	3000	4000	6000
Opal®, Cassita®, G 4000		3	2	1	-
Topas®		3	2	1	-
G 2000 estándar/G 2000 carrete		1	1	-	-
G 2000 tubo portante		2	2	1	-
WGM 1030/2030/1000/2020		2	2	2	2

¹⁾ Clases de resistencia al viento de acuerdo con los ensayos según la norma EN 13561, cálculos y valores empíricos propios.

Serán aplicables los valores de la tabla con las siguientes reservas:

- Las dimensiones y utilización de los productos se corresponden con la ficha técnica de Griesser.
- Para el montaje, la fijación y el accionamiento se deben seguir las instrucciones de montaje y uso.
- La instalación y situación de montaje cumplen con lo establecido en las fichas técnicas VSR.

Indicaciones de utilización de la protección solar automática

Clase de resistencial 0	Clase de resistencial 1	Clase de resistencial 2	Clase de resistencial 3
< 7,8 m/s	7,8 m/s	10,6 m/s	13,3 m/s
< 28 km/h	28 km/h	38 km/h	48 km/h

Valor de ajuste de los sensores de viento cuando están instalados en el producto.

