



climaglas®

VALORES EN DOBLE ACRISTALAMIENTO 6 - 16 - 6 MM.

Productos	UV	Luz Visible (EN 410)			Energía Solar (EN 410)				EN 673	
	Transmisión [Tuv] %	Transmisión [Tv] %	Reflexión Ext. [Rv] %	Rend. Color [Ra] %	Transmisión [Te] %	Reflexión [Re] %	Absorción [a] %	Factor Solar (g) %	Coefficiente "U" W/m²K	
Aislaglas compuesto por: 6 mm / 16 mm aire / 6 mm										
Base Incolora	SUNGUARD® HIGH SELECTIVE (Control Solar + Baja Emisividad) sobre vidrio incoloro									
	Super Neutral 70	9.2	55.9	9.8	86.2	25.1	32.9	42.0	39.5	1.4
	Super Neutral 62	7.4	50.1	13.6	84.7	21.7	37.0	41.3	33.0	1.3
	Super Neutral 51	5.8	40.7	11.9	82.6	17.6	36.7	45.7	27.3	1.3
	Super Neutral 40	4.7	32.0	15.3	81.2	14.2	35.8	50.0	23.1	1.3

Todos los valores son nominales y sujetos a tolerancias de producción. Valores espectrofotométricos determinados por el Instituto PRC Krochmann, Berlin según la norma EN 410 - Valores-U medidos y calculados según la norma EN 673.