

SCHOTT Termofrost®

Una amplia gama de puertas de vidrio para murales refrigerados y de congelación



SCHOTT Termofrost®

SCHOTT Termofrost® es la marca de calidad de sistemas de puerta de vidrio para refrigeración comercial. Nuestras puertas de vidrio para murales refrigerados y de congelación están diseñadas para presentar los productos de la forma más atractiva posible e incrementar su exposición de venta. Al mismo tiempo establecen nuevas referencias en materia de ahorro de espacio y eficiencia energética. Con nuestros diferentes tipos de puerta giratoria y corredera, tenemos la solución perfecta para todos los tipos de aplicación, ya sea una retroadaptación o una nueva instalación.

SCHOTT
vidrio hecho de ideas

SCHOTT Termofrost® – Resumen de productos

Gama de productos		ECO-Clear X	ECO-Clear AGD	SDS2	AGD 3	Vidrio flotado SGD	SGD low-e
Descripción	Tipo	puerta giratoria con diseño de aluminio	puerta giratoria con una amplia superficie en vidrio	puerta corredera	puerta giratoria con una amplia superficie en vidrio	puerta con vidrio simple	puerta con vidrio simple
	Aplicación	puerta de congelador con consumo cero	puerta de congelador con consumo cero	murales expositores refrigeración alta eficiencia	murales expositores refrigeración alta eficiencia	murales expositores refrigeración alta eficiencia	murales expositores refrigeración alta eficiencia
Configuración típica del sistema	Puertas/juego	1	1	2 (3/4/6)	2 (1/3)	2 (1/3)	2 (1/3)
Vidrio	Acristalamiento	triple	triple	doble	doble	simple	simple
	Recubrimiento	2 baja emisividad	2 baja emisividad	baja emisividad	baja emisividad	–	baja emisividad
Perfiles	Material	aluminio anodizado	aluminio anodizado	plástico y aluminio	plástico y aluminio	aluminio anodizado	aluminio anodizado
	Color	negro o aluminio natural anodizado	negro o aluminio natural anodizado	gris claro o gris grafito	gris claro o gris grafito	grey	grey
Ahorro de energía en comparación con	Murales abiertos	–	–	hasta el 60 %	hasta el 65 %	hasta el 40 %	hasta el 50 %
	Puertas calefactadas	hasta 1600 kWh/m ²	hasta 1600 kWh/m ²	–	–	–	–
Dimensiones estándar (mm)	Altura	según especificación	según especificación	1100–1900	1100–1900	1100–1900	1100–1900
	Anchura	607 ó 760*	607 ó 760*	1250	1250	1250	1250
Tiradores		largo completo o agarre a través del aluminio	corto o largo completo en aluminio	varias opciones	varias opciones	acero inoxidable o hendidura	acero inoxidable o hendidura
Valor U/m ² K		0,8 W	0,8 W	1,6 W	1,1 W	5,7 W	3,6 W
Transmisión luminosa		70 %	66 %	80 %	80 %	89 %	81 %

* o medidas personalizados