

# Aprovéchese de una visibilidad exclusiva con ahorro energético adicional

SCHOTT Termofrost® Slimline: la nueva generación de sistemas de puertas de vidrio para armario de congelado

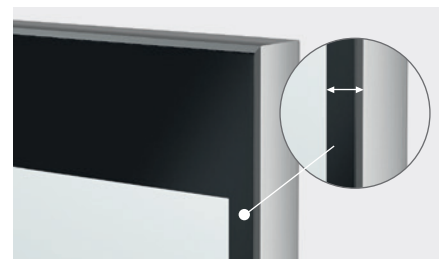


Para la nueva generación de congelados: mayor área de exposición gracias a su diseño revolucionario

## Descripción del producto

La nueva generación de sistemas de puertas de vidrio para armario de congelación es ya una realidad. Con SCHOTT Termofrost® Slimline, mejoran tanto la visibilidad del producto como la eficiencia energética en comparación con los sistemas de puertas convencionales. La visibilidad de los productos resulta de vital importancia para aumentar las ventas. Por este motivo, SCHOTT Termofrost® ha desarrollado un revolucionario sistema de puertas de vidrio con un diseño extrafino. La visibilidad de las estanterías mejora gracias a una mayor área de exposición, que se ha conseguido disminuyendo la interrupción visual en más del 50 %. De este modo, los consumidores pueden ver los productos con más claridad cuando se acercan al armario o se sitúan frente a él.

Si desea reducir su huella de carbono y los costes energéticos, SCHOTT Termofrost® Slimline es la mejor elección, ya que necesita una cantidad significativamente menor de energía para evitar que se empañe el sistema de puertas. El diseño completo de esta nueva gama de sistemas de puertas de vidrio está optimizado para aumentar la eficiencia energética de los murales refrigerados. En comparación con las soluciones convencionales, el consumo de energía de un sistema de puertas de vidrio se reduce hasta 50% y la transmisión térmica a través del vidrio se reduce un 25%. Varias combinaciones de colores permiten las adaptaciones personalizadas y muchas otras opciones de configuración adaptan el sistema a las necesidades de cada cliente. El sistema de puertas se encuentra disponible para congelados con diseño de cubierta convencional, así como para congelados que precisan de una cubierta completa de vidrio.



SCHOTT Termofrost® Slimline: Las limitaciones de visibilidad se reducen a la mitad.



Sistema convencional

## Ventajas

- Visibilidad exclusiva de los productos en los armarios de congelación
- Mayor eficiencia energética
- Aspecto elegante para armarios de congelación

**SCHOTT**  
glass made of ideas

# Especificaciones técnicas

SCHOTT Termofrost® Slimline		
	Aplicación	Sistema de puertas abatibles para armarios de congelado
Configuración del sistema	Puertas / serie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2, 3, 4, y 5 aperturas para armarios de gran tamaño</li> </ul>
Puerta		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Completamente pasiva</li> <li>• Con tratamiento antiempañamiento en el último panel de vidrio</li> <li>• Tecnología con marco calefactado y gas inerte</li> <li>• Triple vidrio aislante con 2 capas de bajo emisivo</li> </ul>
Marco		Calefactado bajo consumo
Colores		Varios colores disponibles
Medida estándar (mm)	Altura	Marco de 700 – 2000 mm
	Ancho	Puerta de 760 mm estándar; personalizable
Tirador		Varias opciones disponibles
Características de la apertura de las puertas		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Retención de puerta abierta</li> <li>• Autocierre</li> <li>• Tope de puerta</li> </ul>
Opciones de iluminación		Sistema de iluminación LED horizontal y/o vertical
Valor de U		0,6 W/sqmK
Transmitancia luminosa		71 %

Versión calefactada por encargo. Los valores están sujetos a cambio.

