



Ficha Técnica de Productos Terminados

Preparado por:

Nicolás Martínez

Aprobado por:

Tomás Martínez

Fecha: Mayo 2020

Versión: 2020



Nombre del Producto	Puerta Alto Tráfico Superfrigo
<p>Descripción del Producto</p>	<p>Puerta compacta, el estándar a fabricar es una puerta de 40mm de espesor con chapa de ABS en ambas caras de 3mm. Cuentan con una mirilla de policarbonato y bumper para protección de HDPE en 5mm de espesor. Sus bastidores y marco son de aluminio extruido y anodizado. Bisagras Italianas marca MTH con sistemas de gravedad o resorte. Cuentan con un núcleo de poliuretano inyectado a alta presión, logrando una densidad promedio de 40(Kg/m³). Dimensión: Según requerimiento.</p>
<p>Características del Producto</p>	<p>Estas puertas están diseñadas especialmente para la división de ambientes en donde existe un gran flujo de movimiento de carga. Superfrigo tiene la capacidad de fabricar puertas de 1 hoja o 2 hojas según requerimiento.</p>
<p>Lugar de Manufacturación</p>	<p>Producto elaborado en planta de producción de casa matriz de Superfrigo Ltda., ubicada en calle San Fernando #937, Parque industrial Jardines del Sur, San Bernardo. Santiago-Chile</p>

Material	Densidad	Peso	Conductividad Térmica
	(Kg/m ³)	(Kg/m ²)	(Kcal/h·m·°C)
Poliuretano PUR	40	7,05	0,017

*La tabla ha sido desarrollada con las características de una puerta de 45mm de espesor,

Fuente: Enciclopedia de la Refrigeración de Juan Antonio Ramírez



Nota: Disponibilidad de colores para ABS.

*También disponible en acero inoxidable y acero pre-pintado
(0,8mm en ambos casos para ambas caras)*