



Ficha Técnica de Productos Terminados

Preparado por:
Nicolás Martínez

Aprobado por:
Tomás Martínez

Fecha: Mayo 2020

Versión: 2020



Nombre del Producto	Puerta Frigorífica Corredera Superfrigo
Descripción del Producto	Puerta compacta, la cual cuenta con bastidores, marcos, riel y guías de aluminio extruido y anodizado, línea moderna y exclusiva Superfrigo. Cuentan con un núcleo de poliuretano inyectado a alta presión, logrando una densidad promedio de 40(Kg/m ³). Para baja temperatura incluye kit de resistencias. <u>Dimensión:</u> Según requerimiento.
Características del Producto	La Puerta Frigorífica Corredera de Superfrigo es un producto de rápida instalación y de excelente aislación. Utilizada para altas(0°C) y bajas temperaturas (-30°C). Es un producto liviano y de gran resistencia mecánica. Ideal para lugares en donde la asepsia es requerida.
Lugar de Manufacturación	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

Material	Densidad	Peso	Conductividad Térmica	Resistencia Esfuerzo	Compresión Deformación
	(Kg/m ³)	(Kg/m ²)	(Kcal/h·m·°C)	(Kg/cm ²)	%
Poliuretano PUR	40	12~	0,017	5,00	4,5

*La tabla ha sido desarrollada con las características de un panel de 100mm de espesor, SUPERFRIGO está capacitado para desarrollar puertas de 60 a 120mm de espesor.

Fuente: Enciclopedia de la Refrigeración de Juan Antonio Ramírez

Características	Puerta Frigorífica Corredera
Espesores Disponibles	60 - 80 - 100 - 120mm
Tipo de Apertura	Manual o Automático
Revestimiento	Int: Acero pre-pintado 0,5mm Ext: Acero pre-pintado 0,8mm
Burletes	Goma sanitaria de EPDM para -50°C
Herrajería	Marca MTH en acero inoxidable
Otros Revestimientos	Acero inoxidable 0,5mm o ABS en 3mm
Protección	Aluminio diamantado 3mm ABS negro de 5mm

