

- B-s1-d0
- Relación Calidad-Precio
- Fácil Instalación

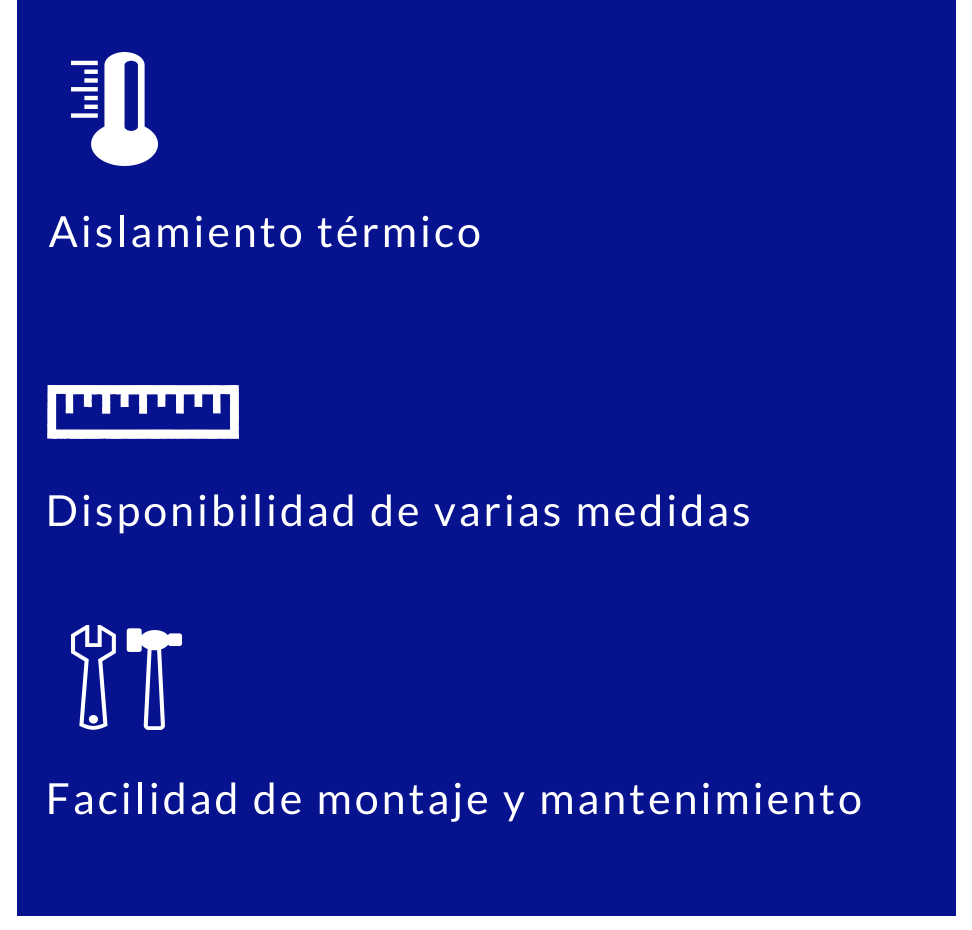


Puerta Frigorífica Corredera Industrial DC-2

Puerta frigorífica diseñada específicamente para la industria, para usos intensivos de conservación, congelación y/o túnel.

La Puerta Frigorífica DC-2 tiene una excelente calidad de acabados y materiales que destaca por su robustez, su excelente eficiencia energética y un mantenimiento mínimo.





Descripción

- La puerta incluye marco y contramarco en aluminio extrusionado con doble rotura de puente térmico. Tratamiento de alta resistencia fijado con tornillería oculta adaptable a diferentes espesores.
- La utilización de materiales de alta calidad y su diseño están pensados para que la puerta tenga un nivel mínimo de mantenimiento.
- Para la hoja de la puerta se utiliza un panel frigorífico con espuma de poliisocianurato (PIR) que le otorga a la puerta una clasificación de reacción frente al fuego B-s1-d0 según norma EN 13501-1.

Las Puertas de DIPPANEL destacan por:

- Calidad de acabados
- Fácil montaje e instalación
- Adaptabilidad a necesidades del cliente

dippanel

Características Técnicas

MARCO

PERFIL

PISADERA

AISLAMIENTO

ESPESORES

CHAPA BURLETE

GUÍA

APERTURA

OPCIONES

- Marco y contramarco en aluminio extrusionado lacado blanco
- Tratamiento de alta resistencia
- Doble rotura de puente térmico
- Fijado con tornillería oculta y adaptable a diferentes espesores
- Perfil de aluminio reforzado, con alojamiento para resistencia antiescarcha (Baja Temperatura)
- Resistencia de alto poder calorífico (temperaturas de hasta -40°)
- Aluminio extrusionado anodizado (inox)
- Tratamiento de alta resistencia a la corrosión
- Con rotura de puente térmico.
- Espuma rígida de poliisocianurato (PIR)
- Clasificación de reacción al fuego: B-s1-d0
- 100mm (Para conservación o Baja Temperatura)
- 120mm (Congelación hasta -20°)
- 150mm (Congelación hasta -40°)
- Acero Galvanizado y lacado en blanco RAL 1006
- Chapa de espesor 0,6mm
- Muy flexible, de doble alvéolo y resistente a temperaturas negativas
- Perfil de aluminio extrusionado, acabado anodizado con rampas de ajuste (FERMOD)
- Sistema de guiado por 4 rodamientos
- Maneta exterior tipo palanca de acero inoxidable
- Maneta interior tipo palanca de aluminio lacado verde con distintivos reflectantes
- Acero inoxidable A2
- Cerradura con llave con desbloqueo interior. Posibilidad de misma llave para varias puertas
- Protección de hoja de zona inferior en aluminio damero, acero inoxidable o polietileno de 5mm
- Visor fijo con cristal tipo "Climalit"
- Acabados varios en chapa lacada de varios colores, acero inoxidable, PVC, Polyester, imitación madera, etc.
- Automatismo electrónico para apertura y cierre de hoja mediante pulsador exterior e interior, mando a distancia o radar.



Fotos Puerta DC-2

LOS ACCESORIOS Y HERRAJES VISUALIZADOS SON ORIENTATIVOS PUDIENDO VARIAR SUS CARACTERÍSTICAS



