

# CORREDERA INDUSTRIAL

## Modelo DC2



Puerta corredera fabricada con materiales de excelente calidad. Indicada para cámaras de productos refrigerados y/o congelados. Funcionamiento ligero pero consistente y una estética muy cuidada

### MARCO

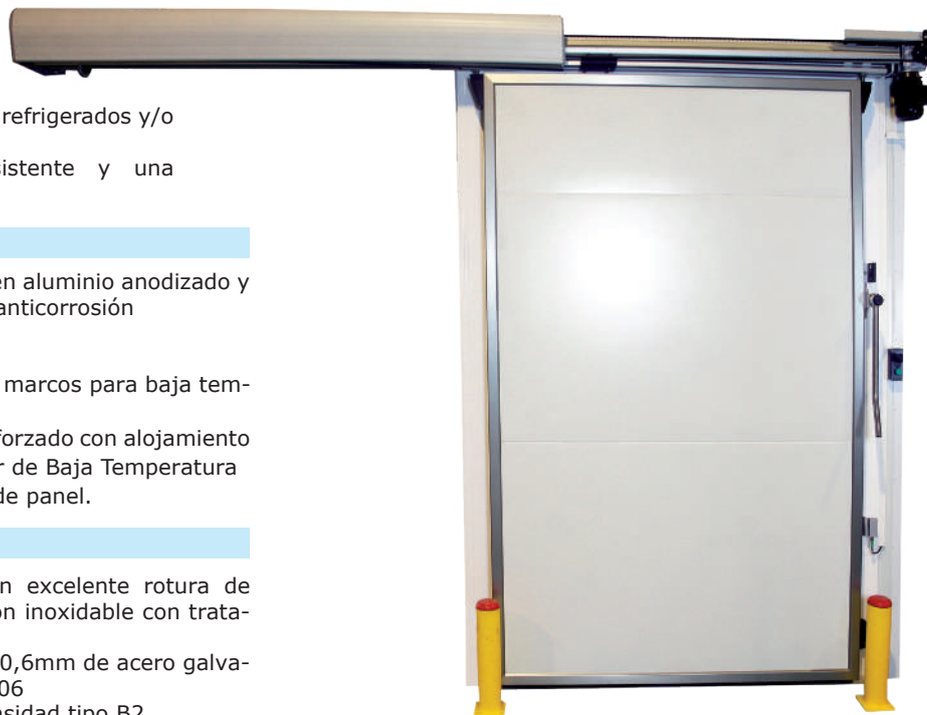
- Marco y contramarco contruidos en aluminio anodizado y lacado en blanco con tratamiento anticorrosión
- Doble rotura de puente térmico
- Fijación mediante tornillería oculta
- Resistencia calefactora incluida en marcos para baja temperatura y congelación
- Pisadera construida en aluminio reforzado con alojamiento para resistencia en marcos a partir de Baja Temperatura
- Adaptable a diferentes espesores de panel.

### HOJA

- Marco de aluminio anodizado con excelente rotura de puente térmico y acabado imitación inoxidable con tratamiento anticorrosión
- En ambas caras chapa de espesor 0,6mm de acero galvanizado y lacado en blanco, RAL 1006
- Espuma de poliuretano de alta densidad tipo B2
- Clasificación al fuego Bs1d0
- Burlete EPDM de doble alveolo muy flexible a temperaturas negativas

### HERRAJES

- Perfil guía construido en aluminio y acabado anodizado con rampas de ajuste FERMOD
- Sistema guiado por cuatro rodamientos
- Maneta exterior tipo palanca de acero inoxidable
- Maneta interior tipo palanca de aluminio lacado en verde, con distintivos reflectantes
- Tornillería en acero inoxidable A2



Hasta -15°C  
Baja Temperatura



espesor 100mm  
Resistencia  
40 W/m

Hasta -25°C  
Congelación



espesor 120mm  
Resistencia  
40 W/m

Hasta -40°C  
Túnel



espesor 150mm  
Resistencia  
65 W/m



## OPCIONES

### Marco

- Marco bastidor con capilla para paso de canales aéreos
- Marco bastidor para terminación Obra
- Adaptable a paneles de diferente espesor hasta un máximo de 200mm.
- Pisadera en acero inoxidable para adaptar a cámaras con suelo panel hasta 100mm de espesor
- Acabado en anodizado inoxidable gratado repulido

### Hoja

- Acabado de la hoja con chapa lacada color, acero inoxidable, pvc, polyester (consultar disponibilidad)
- Protección inferior con chapa aluminio damero, PVC 5mm o chapa de acero inoxidable
- CUBRECARRIL representado en la imagen es OPCIONAL
- Cerradura homologada con desbloqueo interior
- Sistema de guiado inferior sobre pared
- Visor tipo climalit de 400x400mm en conservación
- Automatismo electrónico para apertura y cierre de la hoja mediante pulsador exterior e interior. Opcion de mando a distancia, tiritas de techo, radar...

# CORREDERA INDUSTRIAL

## Modelo DC2

### DIMENSIONES BÁSICAS

