

# Puerta Frigorífica Pivotante Industrial DP-2



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



# Puerta Frigorífica Pivotante Industrial DP-2

Puerta frigorífica pivotante de excelente calidad y prestaciones para instalaciones de uso intensivo conservación y congelación.

La Puerta Frigorífica DP-2 es una puerta de altas prestaciones que presenta una alta eficiencia energética, diseñada especialmente para un uso intenso. Su arquitectura está pensada para que el usuario tenga que realizar el mínimo mantenimiento.





### 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 el aislamiento de la puerta se utiliza 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 DOORFRIG destacan por:

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



### Características Técnicas

MARCO

### PERFIL

- 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 para pisadera, con alojamiento para 1 resistencia antiescarcha solo en baja temperatura hasta -20°, y 2 resistencias para túnel de hasta -40°

### PERFIL

- Aluminio extrusionado anodizado (inox)
- Tratamiento de alta resistencia a la corrosión
- Con rotura de puente térmico.

### **AISLAMIENTO**

- Espuma rígida de poliisocianurato (PIR)
- Clasificación de reacción al fuego: B-s1-d0

# **ESPESORES**

- 100mm (Refrigeración)
- 125mm (Congelación hasta -20°)
- 150mm (Congelación hasta -40°)

## CHAPA BURLETE

- Acero Galvanizado y lacado en blanco RAL 1006
- Chapa de espesor 0,6mm
- Muy flexible, de doble alvéolo y resistente a temperaturas negativas

# **APERTURA**

- Bisagras de composite, regulares, con rampas de elevación y eje en acero inox
- Cierre de composite, incorporado en hoja con un punto de presión
- Maneta interior tipo pulsador con distintivos reflectantes
- Fácil apertura y cierre muy resistente, diseñado especialmente para el sector industrial

### TORNILLERÍA

Acero Inoxidable

### OPCIONES

- 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.
- Marco con capilla para pasos de canales aéreos



Nuevo Aislamiento

### **NUEVA TECNOLOGÍA**

### Calidad e Innovación

# Nuevo Aislamiento









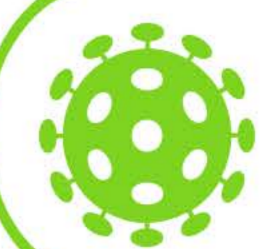
### Alta Protección al fuego

El aislamiento QuadCore posee una clasificación Euroclase B-s1-d0, ofreciendo a su vez un mejor comportamiento al fuego



### Sostenibilidad ambiental

Es 100% reciclable y contribuye a la obtención de certificados << verdes >>



### Resistencia biológica

QuadCore presenta una alta resistencia a los agentes biológicos



### Sin Fibras

No contiene fibras, no es peligroso y está totalmente libre de sustancias nocivas

### Mayor Eficiencia Térmica

Permite envolventes más delgados y reduce al máximo las pérdidas energéticas



### Alta Durabilidad

El aislamiento QuadCore posee una alta durabilidad y resistencia mecánica



### No absorbe humedad

Al no absorber humedad, las prestaciones no disminuyen con el paso del tiempo





### Fotos Puerta DP-2



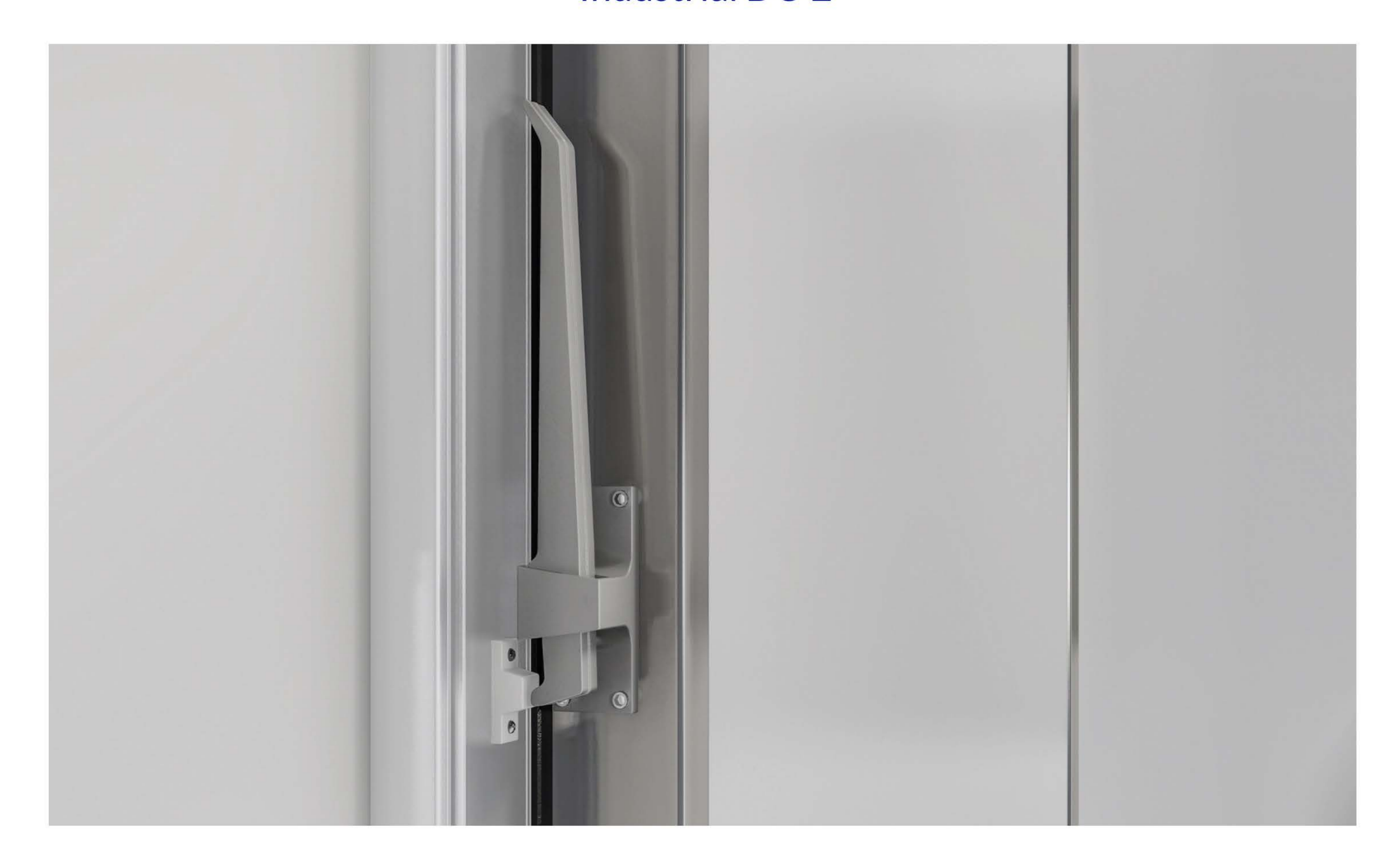


Detalle Bisagra Puerta Pivotante Industrial DC-2



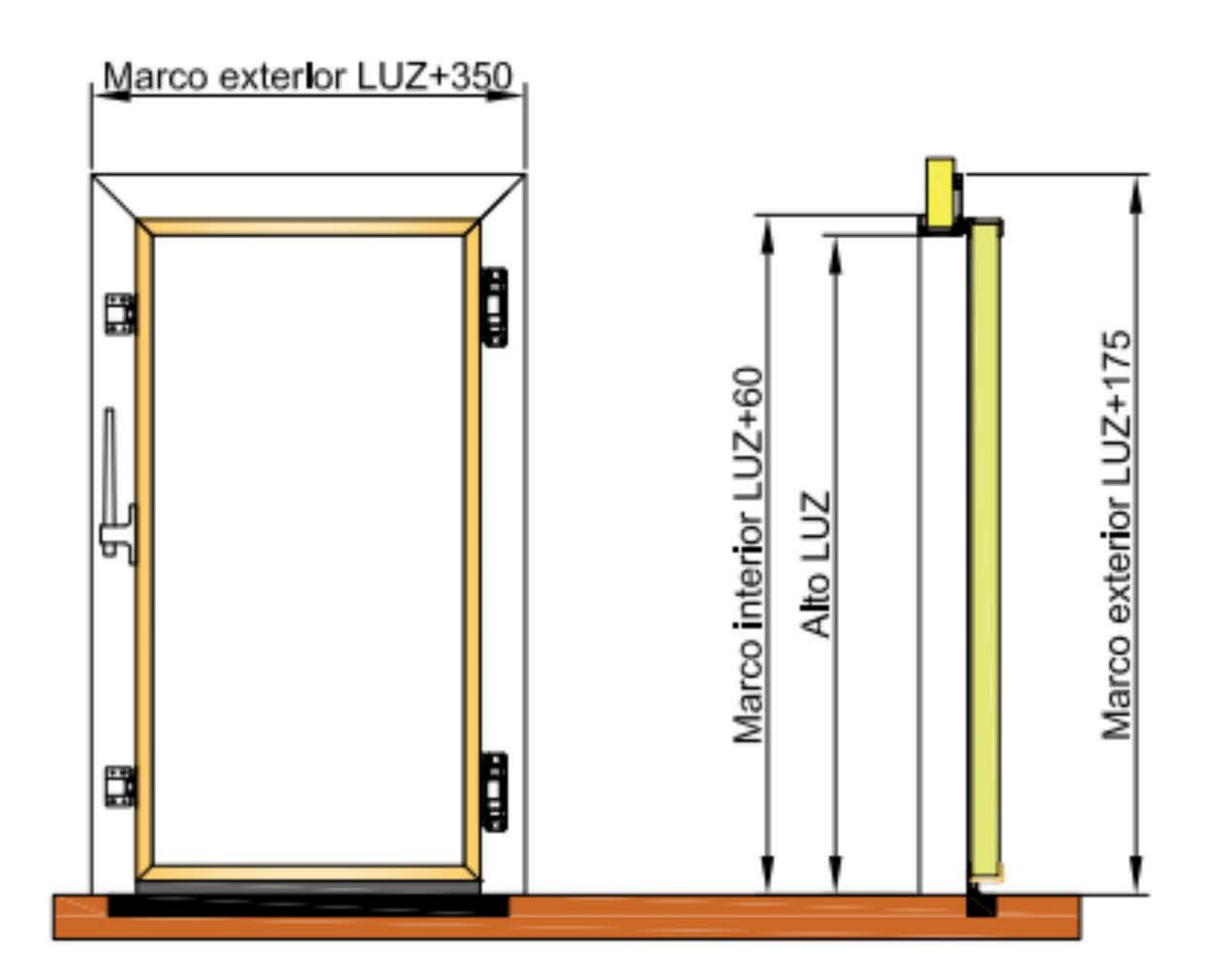
Fotos Puerta DP-2

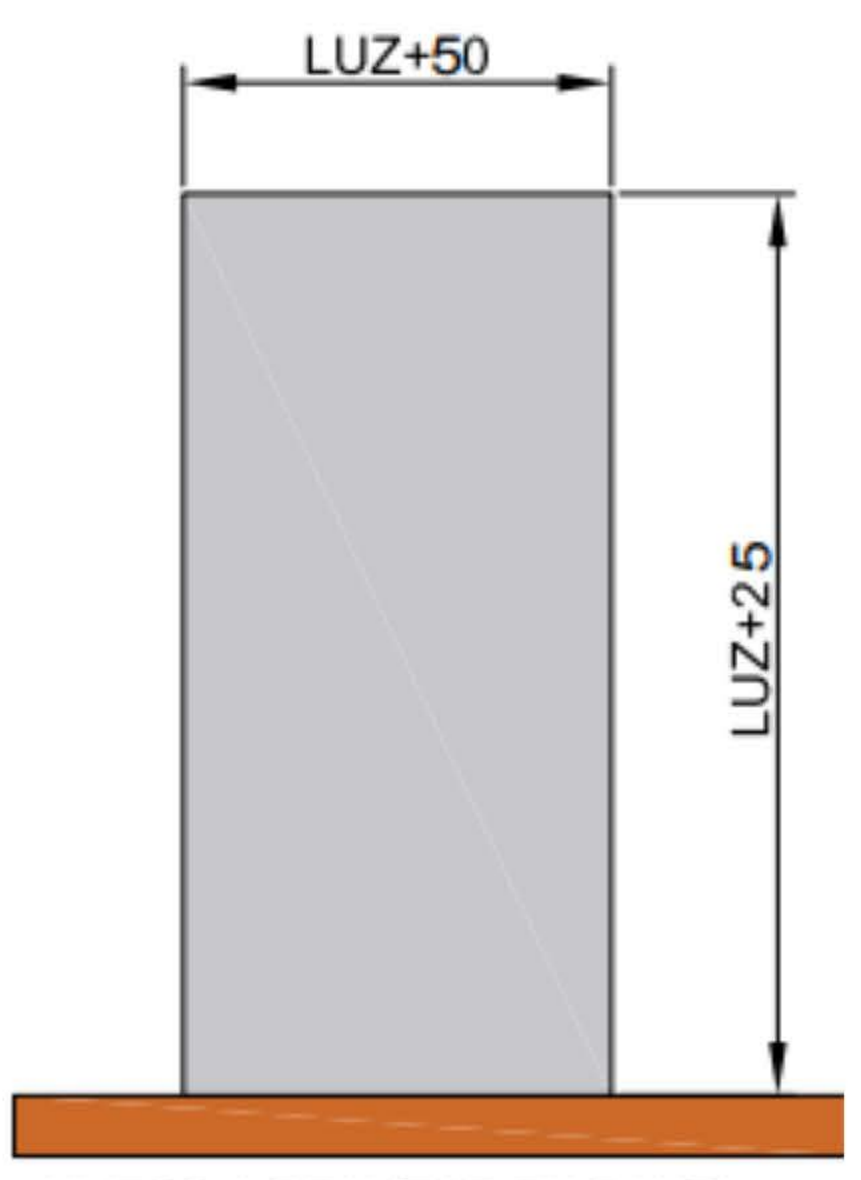
# Detalle Maneta Puerta Pivotante Industrial DC-2



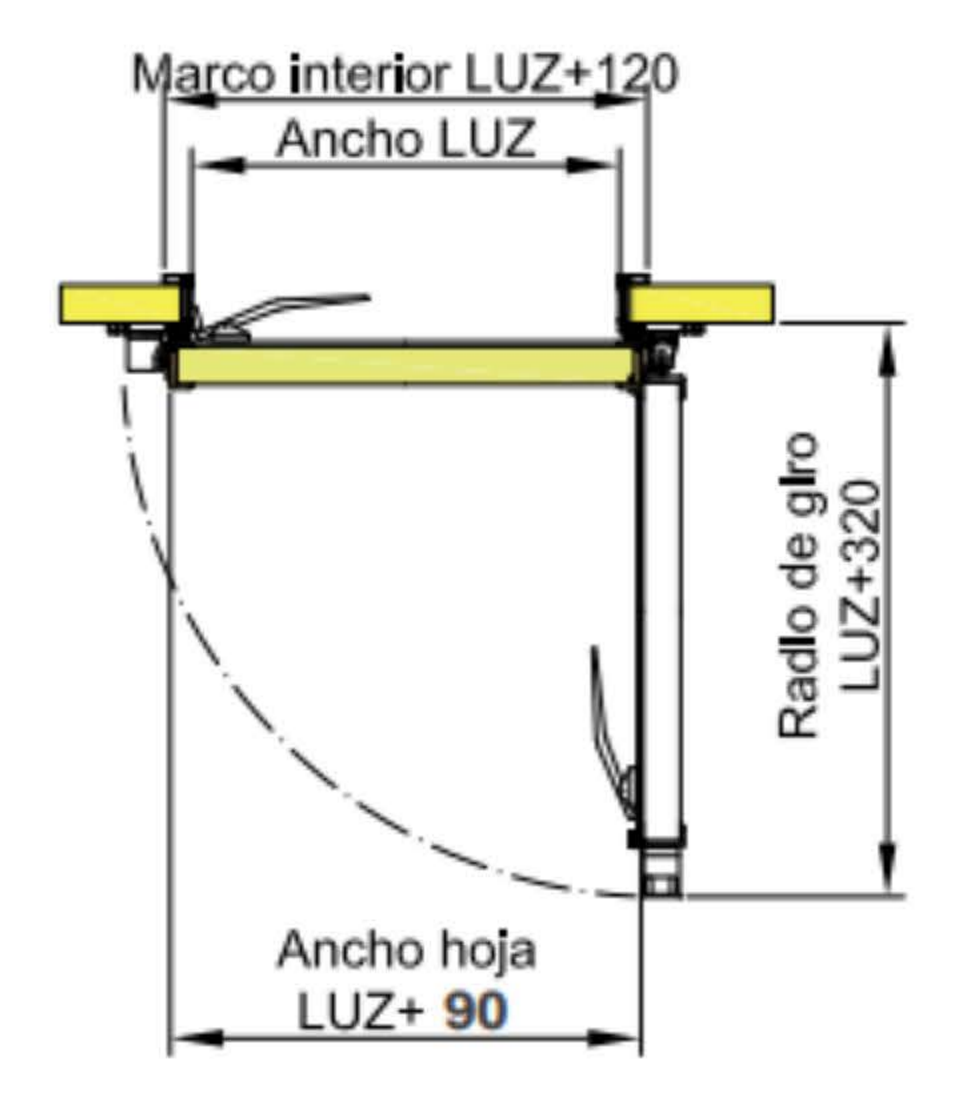


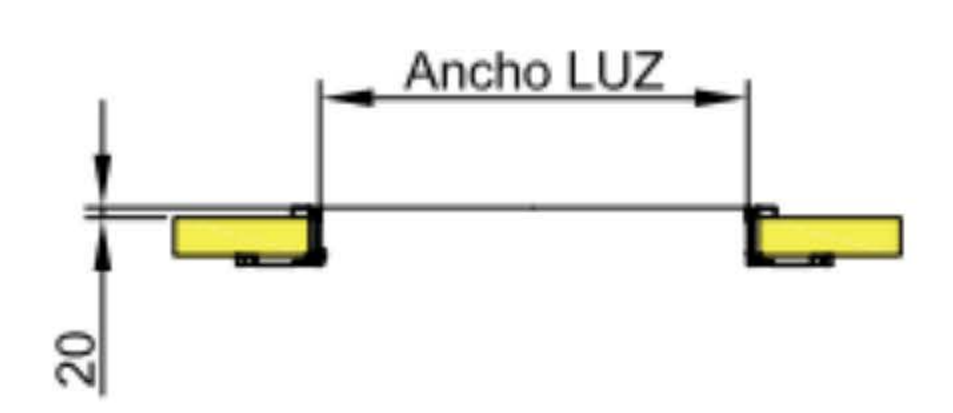
### Planos Puerta DP-2





HUECO A REALIZAR EN PANEL







### CONTACTO:

- (+34) 854 537 920
- doorfrig@doorfrig.com

Avd. Dólmenes de Valencina, 6 41907. Valencina de la Concepción. Sevilla. España