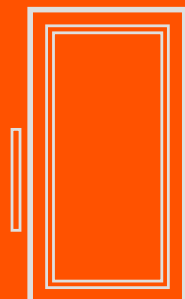




# PUERTA FRIGORÍFICA RF- CORTAFUEGOS

## FICHA TÉCNICA



## FICHA TÉCNICA

### PUERTAS FRIGORÍFICAS

#### Puerta frigorífica pivotante industrial

##### Descripción

La puerta frigorífica RF-Cortafuegos de Dippanel combina un excelente aislamiento térmico con una **resistencia certificada al fuego** (pendiente de certificación oficial).

Esta diseñada para ofrecer máxima **seguridad y eficiencia energética** en entornos donde se requiere control de temperatura y protección contra incendios, garantizando un **funcionamiento fiable y duradero** en condiciones exigentes.

Fabricada con una certificación de resistencia al fuego **B-s1, d0** pudiendo llegar hasta **E190**.

##### Aplicaciones

Ideal para **cámaras frigoríficas, almacenes logísticos e instalaciones industriales** que requieren aislamiento térmico y protección contra incendios.



**Temperaturas positivas y negativas**  
espesor de hoja 200mm



**Clasificación al fuego B-s1, d0**  
**HASTA E190**



**Certificación RF y cierres herméticos**  
pendiente certificación

##### Certificaciones

Nuestra puerta cuenta con las certificaciones exigidas para cumplir con la exigencias necesarias de la industria



POWERED BY  
**QuadCore™**  
TECHNOLOGY

## Características técnicas

### MARCO

#### PERFIL

- Marco y contramarco en acero inoxidable
- Tratamiento de alta resistencia
- Doble rotura de puente térmico
- Fijado con tornillería oculta
- Perfil de acero inoxidable
- Resistencia de alto poder calorífico

### HOJA

#### PERFIL

- Acero inoxidable
- Tratamiento de alta resistencia a la corrosión
- Perfil con rotura de puente térmico

#### AISLAMIENTO

- Aislamiento de espuma rígida de QuadCore
- Clasificación de reacción al fuego: **B-s1-d0 hasta EI90**

#### ESPESORES

- **200mm** (Temperaturas positivas y negativas)

#### CHAPA

- Acero inoxidable

#### BURLETE

- Muy flexible, de doble alveólo y resistente a temperaturas negativas

### HERRAJE

#### APERTURA

- Bisagras de acero inoxidable
- Fácil apertura y cierre muy resistente, diseñado especialmente para el sector industrial.

#### TORNILLERÍA

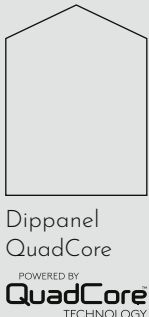
- Acero inoxidable

**NUEVA TECNOLOGÍA**  
**Calidad e innovación**

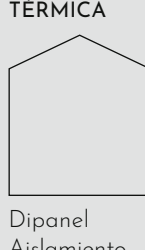
**Nuevo Aislamiento**

**Comparativa de la eficiencia energética**

HASTA UN  
**60%**  
**MEJOR**  
RESISTENCIA  
TÉRMICA



HASTA UN  
**44%**  
**MEJOR**  
RESISTENCIA  
TÉRMICA



Dippanel  
Aislamiento  
Lana de roca

HASTA UN  
**28%**  
**MENOS**  
RESISTENCIA  
TÉRMICA

**ALTA**  
**RESISTENCIA**  
**AL FUEGO**



POWERED BY  
**QuadCore**  
TECHNOLOGY

**MAYOR**  
**EFICIENCIA**  
**ENERGÉTICA**



POWERED BY  
**QuadCore**  
TECHNOLOGY



**El núcleo QuadCore 2.0 posee un eficiente comportamiento ante el fuego, proporcionando una mayor protección en caso de incendio.**

**Clasificación de reacción al fuego**

**EUROCLASE B-s1, d0**

**B:** Contribución muy limitada al incendio y no conduce a la aparición del flashover

**s1:** Reducida o ninguna generación de humos

**d0:** No hay gotas / partículas inflamadas

**Datos de contacto**

**d°** **dippanel**

**Teléfonos**

- (+34) 954 436 422
- (+34) 647 987 477

**Web**

- [info@dippanel.com](mailto:info@dippanel.com)
- [www.dippanel.com](http://www.dippanel.com)

**Dirección**

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

## NUEVA TECNOLOGÍA Calidad e innovación

**El uso de los paneles QuadCore de Dippanel permite reducir las pérdidas energéticas operacionales y reducir las emisiones del transporte al medioambiente.**

La utilización del nuevo aislamiento QuadCore contribuye a la obtención de créditos en certificaciones <<verdes>> en construcción.



**Certificado Breeam**  
Edificio sostenible



**Certificado DGNB**  
Calidad medioambiental certificada



**Certificado Leed**  
Edificio sostenible



**Certificado Green Star**  
Construcción sostenible

**ALTA DURABILIDAD Y RESISTENCIA**

POWERED BY  
**QuadCore™**  
TECHNOLOGY



**30 AÑOS DE GARANTÍA TÉRMICA**

La mayor garantía de prestaciones térmicas del mercado

**Datos de contacto**  
**dippanel**

**Teléfonos**  
• (+34) 954 436 422  
• (+34) 647 987 477

**Web**  
• [info@dippanel.com](mailto:info@dippanel.com)  
• [www.dippanel.com](http://www.dippanel.com)

**Dirección**  
Avenida Dólmenes de Valencina, 6  
41907 Valencina de la Concepción  
Sevilla. España

**NUEVA TECNOLOGÍA****Calidad e innovación****Otras características del QuadCore****Resistencia a agentes biológicos**

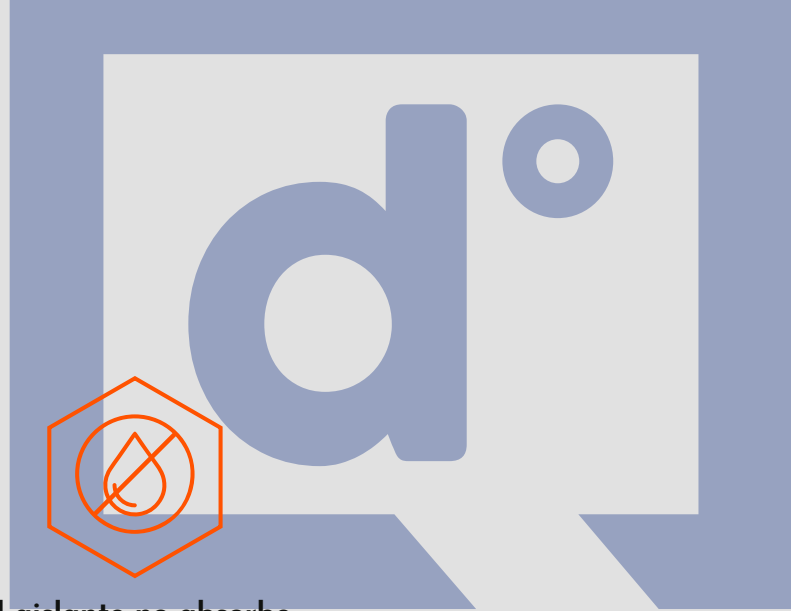
QuadCore presenta una alta resistencia a los agentes biológicos

**QuadCore no tiene fibras**

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

**El aislante no absorbe humedad**

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



POWERED BY  
**QuadCore™**  
TECHNOLOGY

**Detalles y Personalización****Datos de contacto****Teléfonos**

- (+34) 954 436 422
- (+34) 647 987 477

**Web**

- [info@dippanel.com](mailto:info@dippanel.com)
- [www.dippanel.com](http://www.dippanel.com)

**Dirección**

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



## Especialistas en cámaras frigoríficas y paneles sándwich

Suministramos todos los materiales para realizar el montaje de cámaras frigoríficas industriales de cualquier tamaño.

## Stock permanente de paneles y puertas para entrega inmediata

---

**Avenida Dólmenes de Valencina, 6  
41907 - Valencina de la Concepción.  
Sevilla. España.**

**+34 954 436 422**

**+34 647 987 477**

**info@dippanel.com**

**dippanel@dippanel.com**

**export@dippanel.com**

**www.dippanel.com**

