

## JUSTIFICANTE DE ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN MARCADO CE

Marcado CE 15/10104-688

**PAB-P11HT N° de serie 2505585**

Organismo notificado: 0370

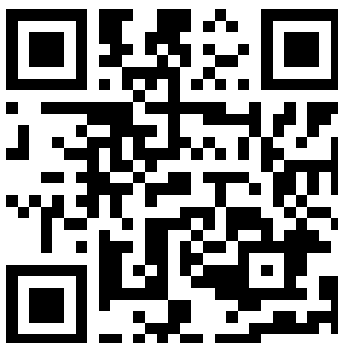
13241-1;--;12427

PORTÓN CON PEATONAL / Manual

Usuario entrenado, entorno público / Control automático

MEDIDAS TOTALES PARA INSTALACIÓN: ANCHO: 2.616 mm. y ALTO: 2.000 mm.

Puede acceder a toda la información del marcado CE a través del código QR o a través



<https://mce.portalum.com/2505585/>

En este enlace encontrará toda la información correspondiente a:

- Etiqueta de producto
- Declaración de prestaciones
- Declaración de conformidad
- Libro de mantenimiento
- Manual de Instalación
- Manual de uso y mantenimiento



46704

PAB-P11HT

Nº SERIE: **2505585**

P.I. EL OLIVERAL, CALLE Y, Nº 9 - 46394 RIBARROJA DEL TURIA (VALENCIA)



2025



Marcado CE 15/10104-688

**PAB-P11HT N° de serie 2505585**

Organismo notificado: 0370

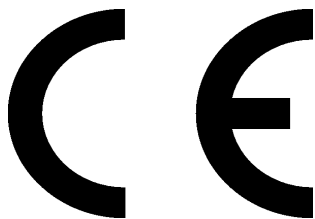
13241-1;-;12427

PORTÓN CON PEATONAL / Manual

Usuario entrenado, entorno público / Control

Emission de sustancias peligrosas	Cumple
Resistencia a la carga de viento	Clase 2
Apertura segura	Cumple
Resistencia mecánica y estabilidad	Cumple
Fuerza de maniobra	Cumple

CALLE Y N° 9 POL.IND. EL OLIVERAL 46394 RIBA ROJA DE TURIA (VALENCIA)



**PORTALUM**

CALLE Y - Nº9 POL.IND. EL OLIVERAL  
46394-RIBA ROJA DE TURIA. VALENCIA

C.I.F. B97487961

**10**

**13241-1;--;12427**

Pedido Número: 2505585

Tipo: PV - PIVOTANTE

PUERTA ABATIBLE PIVOTANTE 1 HOJA CON

PEATONAL INCORPORADA

EN COLOR BLANCO

DE MEDIDAS : 2.616 x 2.000 ANCHO PEATONAL:  
900. ALTURA PILASTRA: 1.000. HOLGURA INF: 38.

BANDA SENSIBLE: 1 BANDA (VERTICAL)

FOTOCELULA: 2 FOTOCELULAS SINCRONIZADAS

MOTOR: NO

PANEL: MACHIHEMBRADO 200 mm HORIZONTAL

PANEL SUPERIOR: MACHIHEMBRADO 200 mm

HORIZONTAL

REFUERZO PANEL VENTILADO: AUTO

APERTURA PIVOTANTE: DERECHA VISTA INTERIO

COTA PILASTRA: CENTRADA

STRIP VERTICAL: SI

CERRADURA EN PIVOTANTE:

ELECTROCERRADURA CISA

APERTURA PEATONAL: DERECHA VISTA INTERIO

MANILLA EN PIVOTANTE: SIN MANILLAS

CERRADURA EN ABATIBLE: ESTANDAR +

CERRADERO ELECTRICO

MANILLA EN ABATIBLE: INTERIOR

STRIP ADICIONAL: UNO

SEGURIDAD APERTURA PEATONAL: SI

TRAVESAÑO: PILASTRA OCULTA

MARCO PUNTO DE GIRO: MARCO 40x60

USUARIO/ENTORNO: Usuario entrenado, entorno  
público

DOCUMENTACION CE: SI

TIPO DE IMPULSO: Control automático. Uso:

Privado

**DECLARACION UE DE  
CONFORMIDAD**



1. **PORTALUM S.L.** P. IND. EL OLIVERAL, CALLE Y, Nº 9 46394 RIBA-ROJA DEL TURIA - VALENCIA

2. Descripción e identificación del producto al que hace referencia la presente declaración:

PORTÓN CON PEATONAL / Manual  
Usuario entrenado, entorno público / Control automático

Nº SERIE PUERTA: 2505585

3. La puerta indicada en el punto 2 cumple todas las disposiciones de la Directiva 2006/42/CE de máquinas y de la Directiva 2014/30/UE de compatibilidad electromagnética.

4. En la evaluación de la conformidad con las directivas arriba indicadas se han empleado las siguientes normas armonizadas:

- Norma EN 13241:2003 + A2:2016

5. La presente declaración UE de conformidad se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el

El representante legal está facultado para reunir el expediente técnico que justifica el cumplimiento de los requisitos de seguridad de esta puerta.



**RIBARROJA DEL TURIA, a 18 de noviembre de 2025**

Representante legal de:  
**PORTALUM**

Firma:  
**JAVIER SANCHEZ HERNANDEZ**

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Javier Sanchez Hernandez", written over the printed name.

1. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICA DEL PRODUCTO TIPO:

2. USOS PREVISTOS: **PORTÓN CON PEATONAL** Usuario entrenado, entorno público  
/ Control automático

3. FABRICANTE: **PORTALUM S.L.**

P. IND. EL OLIVERAL, CALLE Y, Nº 9 46394 RIBA-ROJA DEL TURIA - VALENCIA

4. SISTEMA DE EVALUACIÓN Y VERIFICACIÓN DE CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES (EVCP): **Sistema 3**

5. NORMA ARMONIZADA: **EN 13241:2003 + A2:2016**

6. ORGANISMO NOTIFICADO: 0370 LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S.A.

7. PRESTACIONES DECLARADAS:

Prestaciones	Clase, nivel o valor	Norma UNE-EN
Resistencia a la carga de viento	Clase 2	13241-1
Emision de sustancias peligrosas	Cumple	13241-1
Estanqueidad al agua	NPD	--
Resistencia térmica	NPD	--
Permeabilidad al aire	NPD	12427
Apertura segura	Cumple	13241-1
Resistencia mecánica y estabilidad	Cumple	13241-1
Fuerza de maniobra	Cumple	13241-1
Durabilidad	NPD	--
Definición geometría vidrio	NPD	--

8. DOCUMENTACIÓN TÉCNICA ESPECÍFICA (DTE): ET-182635

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de las prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite de conformidad con el Reglamento UE 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba indicado.



RIBARROJA DEL TURIA, a 18 de noviembre de 2025

Representante legal de:  
**PORTALUM**

Firma:  
**JAVIER SANCHEZ HERNANDEZ**





La utilización de esta puerta debe realizarse según el manual de instalación y uso facilitados por el fabricante.

**Identificación del fabricante**

**PORTALUM**  
CALLE Y - Nº9 POL.IND. EL OLIVERAL  
46394  
RIBA ROJA DE TURIA  
(VALENCIA)

**Mantenedor**

**Identificación de la puerta**

**Nº de serie:** 2505585  
**Ubicación de la puerta (dirección):**

**Fecha de Fabricación:** 18/11/2025  
**Fecha de Instalación:**

DATOS DE LA PUERTA			
Tipo puerta	PORTÓN CON PEATONAL	Acceso peatonal	Sí
Ancho	2.616 mm	Acabado	BLANCO
Alto	2.000 mm	Resistencia al viento	Clase 2
Peso	151,34 Kg	Tipo usuario/entorno	Usuario entrenado, entorno público
Accionamiento	Manual	Tipo de impulso	Control automático

Documento destinado al propietario de la puerta, que deberá conservarse durante 10 años.



Componente	Marca	Modelo	N.serie	Fecha	Cant.

Documento destinado al propietario de la puerta, que deberá conservarse durante 10 años.





Registro de mantenimientos						
Ref.	Tipo mmto.	Empresa mantenedora	Fecha mmto.	Técnico	Firma	
	Preventivo	Descripción incidencia	Cambio componente			
			Componente	Marca	Modelo	Nº serie
	Correctivo					

Registro de mantenimientos						
Ref.	Tipo mmto.	Empresa mantenedora	Fecha mmto.	Técnico	Firma	
	Preventivo	Descripción incidencia	Cambio componente			
			Componente	Marca	Modelo	Nº serie
	Correctivo					