

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD UE

### De acuerdo con los requerimientos de la Directiva de Equipos a Presión 2014/68/UE.

El presente certifica que el Sistema de Gestión de la Calidad de:

#### **Albajes S.L.**

Paseo Ferrocarriles Catalanes, 177  
08940 Cornellá de Llobregat  
Barcelona (España)

ha sido evaluado contra los requerimientos del Anexo III, Módulo D de la Directiva de Equipos a Presión 2014/68/UE y cumple con los requerimientos para los productos indicados a continuación:

#### **Fabricación de Válvulas de Seguridad (Ver anexo técnico adjunto)**

Esta aprobación está supeditada al mantenimiento continuo del sistema de calidad de acuerdo a los requerimientos de la Directiva y a la continuidad en el cumplimiento con el/los Certificado(s) de Examen UE de Tipo listado/s en el Anexo Técnico adjunto.

Por el presente se concede autorización para el uso del número de Organismo Notificado de LRE de acuerdo a los requerimientos de la Directiva en relación a los productos arriba identificados.


Certificado N°: 0094/PED/MAD/0110 SPA

Aprobación original: 12 de noviembre de 2020

Certificado vigente: 17 de febrero de 2022

Caducidad del certificado: 17 de febrero de 2025

LRE Organismo Notificado número 0094



---

Cristel López, Decision Maker

**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD UE**  
**ANEXO TÉCNICO AL CERTIFICADO N° 0094/PED/MAD /0110 SPA**

**De acuerdo con los requerimientos de la Directiva de Equipos a Presión**  
**2014/68/UE.**

**Albajes S.L.**

Paseo Ferrocarriles Catalanes, 177  
08940 Cornellá de Llobregat  
Barcelona (España)

<b>Planta de fabricación :</b>		Paseo Ferrocarriles Catalanes, 177- 08940 Cornellá de Llobregat Barcelona (España)					
<b>Válvulas de seguridad:</b>							
Familia	Figura	DN	Material	PN	N° Certificado	ON Emisor	Fecha de caducidad
1	368/371 BSP M x H	3/8" x 3/8", 1/2" x 1/2", 3/4" x 3/4", 1" x 1", 1 1/4" x 1 1/4", 1 1/2" x 1/2", 2" x 2",	Brass	12/16	0094/PED/MAD/1005	ENAC 0094	29/04/2030
		2 1/2" x 2 1/2", 3" x 3"	Bronze Rg-5/7				
2	375/376 BSP/NPT M x H	1/4" x 3/4", 3/8" x 3/4", 1/2" x 3/4", 1 1/4" x 1 1/2", 1 1/4" x 2", 1 1/2" x 1 1/2", 3/4" x 3/4", 1" x 1" 1/4", 1" 1/4" x 1/4", 1 1/2" x 2", 2" x 2"	INOX Aisi-316L	25			
		Minimum 3/8" x 1/2" Maximum 4" x 4"	Bronze Rg-5/7 / INOX Aisi-316L				
3	395/396 BSP/NPT M x H	Minimum 3/8" x 1/2" Minimum 4" x 4"	Bronze Rg-5/7	16/25			
		397/398 Brida x H Brida DIN BSP/NPT	DN15 x 3/4", ND20 x 1", ND 25 x 1" 1/4", ND32 x 1" 1/2", DN40 x 2", DN50 x 2" 1/2", DN65 x 3", DN80 x 4", DN100 x 4"				

Edición del Anexo Técnico: 01

Fecha de edición del Anexo Técnico: 17 de febrero de 2022

LRE Organismo Notificado número 0094

Cristel López, Decision Maker