

Declaración de conformidad CE de BOA-H, BOA-R

Por la presente,

KSB SE & Co. KGaA
Johann-Klein-Straße 9
67227 Frankenthal (Alemania)

declaramos que el producto:

| | | | |
|-------|------------------|-------|-------------------------|
| BOA-H | EN-GJL-250 | PN 16 | DN 15-300 |
| BOA-H | EN-GJS-400-18-LT | PN 16 | DN 15-350 ¹⁾ |
| BOA-H | EN-GJS-400-18-LT | PN 25 | DN 15-150 ²⁾ |
| BOA-R | EN-GJL-250 | PN 6 | DN 15-200 |
| BOA-R | EN-GJL-250 | PN 16 | DN 15-300 |
| BOA-R | EN-GJS-400-18-LT | PN 16 | DN 15-350 ¹⁾ |

cumple los requisitos de seguridad de la Directiva europea sobre equipos a presión 2014/68/UE.

Normas europeas armonizadas utilizadas:

Válvulas de globo/válvulas de retención:

EN 19, EN 12516-3, EN 12266-1, EN 13789, EN 1092-2

Válvulas de retención:

EN 12334

Otras normativas o reglamentos:

DIN 3840 secciones 1.3 y 4.3

¹⁾ y ²⁾ conforme a la normativa AD 2000

Compatible con:

Grupo de fluidos 1 y 2

Procedimiento de evaluación de conformidad:

Módulo H

Nombre y dirección de la autoridad notificante de autorización y supervisión:

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Westendstraße 199
80686 Múnich (Alemania)

Número de autoridad notificante:

0036

Las válvulas \leq DN 25 cumplen la Directiva europea sobre equipos a presión 2014/68/UE Art. 4 Cap. 3. Por tanto, no pueden identificarse con la marca CE ni tampoco con el número de una autoridad notificante.

La declaración de conformidad CE se ha expedido:

Frankenthal, 01/02/2018



Wolfgang Glaub
Vicepresidente de gestión integrada, Alemania



Dieter Hanewald
Director de desarrollo de válvulas de baja presión

1) DN 15-200 conforme a la normativa AD 2000
2) Conforme a la normativa AD 2000