

EU-Konformitätserklärung BOA-H, BOA-R

Hiermit erklären wir,

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

dass das Produkt:

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⁾

die Sicherheitsanforderungen der Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU erfüllt.

Angewendete harmonisierte europäische Normen:

Absperrventile/Rückschlagventile:

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

Rückschlagventile:

EN 12334

Andere Normen/Regelwerke:

DIN 3840 Abs. 1.3 und 4.3

¹⁾ und ²⁾ nach AD 2000 Regelwerk

Geeignet für:

Fluidgruppe 1 und 2

Konformitätsbewertungsverfahren:

Modul H

Name und Anschrift der zulassenden und überwachenden notifizierten Stelle:

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Westendstraße 199
80686 München (Deutschland)

Nummer der notifizierten Stelle:

0036

Armaturen \leq DN 25 entsprechen der Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU Art. 4 Abs. 3. Sie dürfen deshalb weder mit einem CE-Zeichen noch mit der Nummer einer notifizierten Stelle gekennzeichnet sein.

Die EU-Konformitätserklärung wurde ausgestellt:

Frankenthal, 01.02.2018



Wolfgang Glaub
Vice President Integriertes Management Deutschland



Dieter Hanewald
Leiter Entwicklung Niederdruckarmaturen

1) DN 15-200 nach AD 2000 Regelwerk
2) Nach AD 2000 Regelwerk