

## EU-Konformitätserklärung BOA-Control/BOA-Control IMS

Hiermit erklären wir,

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

dass **das Produkt:**

|                        |       |           |
|------------------------|-------|-----------|
| <b>BOA-Control</b>     | PN 16 | DN 15-200 |
| <b>BOA-Control IMS</b> | PN 16 | DN 15-350 |

die Sicherheitsanforderungen der Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU erfüllt.

**Angewendete harmonisierte europäische Normen:**

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

**Andere Normen/Regelwerke:**

DIN 3840

**Geeignet für:**

Fluidgruppe 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 50 (PN 16),  $\leq$  DN 100 (PN 10) und  $\leq$  DN 150 (PN 6) 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, 18.10.2022



Rainer Michalik  
Leiter integrierte Managementsysteme



Marco Kroth  
Leiter BU GGC Produktentwicklung