

## **EU-Konformitätserklärung gemäß Druckgeräte-Richtlinie 2014/68/EU**

**Hersteller:** KLINGER SCHÖNEBERG GmbH  
Heidelberger Str. 3  
D - 76676 Graben-Neudorf

**Druckgerät:** Chemoball – Zweiteiliger Flansch-Kugelhahn in Durchgangsform  
DN32 - DN100  
siehe Kennzeichnung der Armatur, Erläuterungen hierzu  
in der Bedienungsanleitung

**Angewandtes Konformitätsbewertungsverfahren:**  
Modul H (Kategorien I bis III)

**Angewandte technische Normen und Standards:**  
AD-2000 Regelwerk, DIN EN 12516, DIN EN 16668

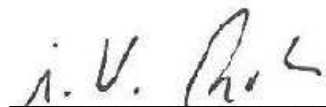
**Notifizierte Stelle (Kenn-Nr. 0036):**  
TÜV SÜD Industrie Service GmbH  
Westendstraße 199  
80686 München

**Bestimmungsgemäßer Gebrauch:**

Die Armaturen werden eingesetzt bei verschiedenen Fluiden innerhalb der zulässigen Druck- und Temperaturgrenzen unter Beachtung der chemischen und korrosiven Einflüsse auf das Druckgerät. Der Einsatz in Fluidgruppe 1 und Fluidgruppe 2 ist zulässig. Die Medienbeständigkeit der Armatur ist für die Einsatzbedingungen zu überprüfen.

**Für diese Druckgeräte erklären wir die Konformität mit der Richtlinie 2014/68/EU. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.**

Graben-Neudorf, am 14.11.2019



---

Rüdiger Roth  
Qualitätsmanagementbeauftragter