

## Herstellereklärung

<b>Druckgerät:</b>	Absperrklappen SBP u. SBE,
Beschreibung / Verwendungszweck	Kugelhahn SBV u. SBW, Membranventile SDV, Rückschlagventile SBC u. SSC, Probenahmeventile SIV u. SSB Schauglassarmaturen SSP und SST Zylinderhähne SCP
Hersteller:	Swissfluid AG
Druckgeräteart:	Drucktragende Ausrüstteile
max. zulässiger Druck PS:	16 bar
Nennweite DN	≤ 25 mm
Mediumeigenschaft nach Art.13:	Gruppe 1 - gefährlich
Mediumzustand:	gasförmig oder flüssig, wenn pD > 0,5 bar
Qualitätssicherung:	keine nach Richtlinie 2014/68/EU
Bemerkung:	Armaturen bis DN25 werden zu 100% nach EN 12266-1 druck- / dichtheitsgeprüft

### Ergebnisse nach Druckgeräterichtlinie

#### Art. 4 Abs. (3) gute Ingenieurpraxis

- Gute Ingenieurpraxis

Die oben genannte Armatur wurden unter Berücksichtigung aller relevanten Faktoren, die ihre Sicherheit beeinflussen, entworfen. Sie ist so gefertigt, überprüft und ausgeliefert mit Benutzungsanweisungen, dass, wenn diese unter vorhersehbaren oder vernünftigerweise vorhersehbaren Bedingungen benutzt wird, ihre Sicherheit während der vorgesehenen Lebensdauer gewährleistet ist.

**Nach Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU Art. 4 Abs. (3) Ist keine CE-Kennzeichnung möglich!**

Ort/Datum: Lenzburg den **13.10.2023**

gezeichnet Leiter QM:

