



**Bescheinigung der TA-Luft / VDI 2440 / VDI 3479
und DIN EN ISO 15848-1**

**Swissfluid AG
Industriestraße 40
5600 Lenzburg**

Nr. IS-AN5-MUC-2310-100251585-004

Hiermit wird bescheinigt, dass die u. g. Absperrklappe der genannten Firma in Anlehnung an die VDI 2440 / VDI 3479 / DIN EN ISO 15848-1 überprüft und anerkannt wurde. Einzelheiten sind dem entsprechenden Untersuchungsbericht zu entnehmen.

Produktbeschreibung:

Absperrklappe Typ SBP, voll ausgekleidet oder mit metallischer Scheibe.

Nennweiten: DN 25 - DN 150 PN 16
DN 200 - DN1000 PN 10
1" - 42" ANSI 150 lbs

Das Produkt erfüllt die Anforderungen:

- TA-Luft (Leckagenachweis) gemäß VDI 2440 / VDI 3479 / DIN EN ISO 15848-1:2006

Betriebsbedingungen:

- Absperrklappen Typ SBP
- Dichtheitsklasse BH
- Lastwechsel: 2000 / CO₂
- Temperatur: -40 °C bis max. 220 °C
- visuelle Überprüfung der erforderlichen Flächenpressung gemäß Betriebsanleitung
- spezifizierter Dichtungsaufbau

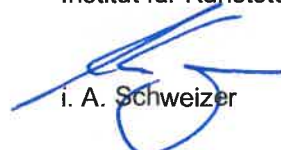
Grundlage dieser Bescheinigung ist das Prüfprogramm der TA-Luft / VDI 2440 und die Bauartzulassung DIN EN ISO 15848-1:2006, das den Leckagenachweis von Dichtverbindungen hinsichtlich der Einhaltung der spezifischen Leckagerate gemäß TA-Luft der VDI 2440 [$\lambda \leq 1 \times 10 \text{ mbar} \times l / (s \times m)$], und der DIN EN ISO 15848-1 [$\lambda \leq 1 \times 10^{-4} \text{ mg} / s \times m$] unter den o. g. Bedingungen beinhaltet.

Erst nach Dichtheits-, Materialprüfung und Erstellung eines Abnahmeprüfzeugnisses nach EN 10204 3.1 durch die Firma Swissfluid AG in Lenzburg und Angabe der genauen Typenbezeichnung inkl. der Seriennummer hat diese Bescheinigung ihre Wirksamkeit.

Diese Bescheinigung ist gültig bis Dezember 2025.

München, den 17. Oktober 2023

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Institut für Kunststoffe


i. A. Schweizer

