



Konformitätserklärung

Der Hersteller

erklärt hiermit, dass das Druckgerät in der gelieferten Ausführung der Druckgeräte-richtlinie 2014/68/EU entspricht.

Hersteller:

Swissfluid AG
Industriestrasse 40, CH-5600 Lenzburg



Druckgerät:

Rückschlagklappen Typ SSC, C.Stahl- od. Edelstahl, mit plastomerischen Auskleidungen

Ventil-Einstufung:

Nennweite DN	Kat. DGR	DIN Flansch-Standard	Nennweite DN	ANSI Flansch-Standard	PS max. Betriebsdruck DIN / ANSI
40 – 150	I, II	PN16	1½" – 6"	150lbs	10 bar
200 – 600	II, III	PN10	8" – 24"	150lbs	10 bar

Angewendetes Konformitätsbewertungsverfahren: Modul H, Fluidgruppe 1

Ventil-Prüfung:

Nennweite DN	Nennweite DN	PT Prüfdruck (Wasser) P12 Sitzdichtheit	PT Prüfdruck (Wasser) P10/P11 Gehäuse-dichtheit / Gehäusefestigkeit
40 – 150	1½" – 6"	11.0 bar	15.0 bar
200 – 600	8" – 24"	11.0 bar	15.0 bar
P12: mit Luft	alle	6.0 bar	

Der Nachweis über ein Qualitätssicherungssystem nach Druckgeräte-richtlinie PED 2014/68/EU, Anhang III, Modul H wurde erbracht und mit dem Zertifikat-No.

DGR-0036-QS-928-22 (gültig bis 16.12.2025) durch die benannte Stelle 0036 des TÜV SÜD bescheinigt.

Angewendete Normen:

EN 19, EN 558-1, EN 1092-1/2, DIN EN 10213, EN 10204, EN 12266-1/2, ASME B16.10, ASME B16.5, ASME B16.34, API 598, AD 2000

Hinweise für den Betreiber sind der Betriebsanleitung zu entnehmen.

Ort: CH-5600 Lenzburg

Datum: 01.02.2023

M. Meier Geschäftsführer:



D. Krizanec Q.A. Manager

