

Zertifikat



Nr.: 968/FSP 1726.01/21

Prüfgegenstand	Sicherheitsüberströmventil mit dichtem Abschluss	Zertifikatsinhaber	SAMSON AG Weismüllerstr. 3 60314 Frankfurt / Main Germany
Typbezeichnung	2444 Nennweiten: DN 15 - DN 50 Nenndruck: PN25 max. zul. Differenzdruck: 11 bar Sollwertbereich: 2 bis 4,4 bar / 2,4 bis 6,6 bar / 6 - 11 bar max. zul. Umgebungstemperatur: 60°C Weitere Daten gemäß technischem Datenblatt.		
Prüfgrundlagen	AGFW FW 506:2013	DIN 4747-1:2003-11 + Berichtigung 1:2009-09	
Bestimmungsgemäße Verwendung	Sicherheitsüberströmventil für Fernwärmanlagen.		
Besondere Bedingungen	Die Hinweise in der zugehörigen Installations- und Betriebsanleitung sind zu beachten.		

Gültig bis 21.07.2026

Der Ausstellung dieses Zertifikates liegt eine Prüfung zugrunde, deren Ergebnisse im Bericht Nr. 968/FSP 1726.01/21 vom 02.07.2021 dokumentiert sind.
Dieses Zertifikat ist nur gültig für Erzeugnisse, die mit dem Prüfgegenstand übereinstimmen.

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Bereich Automation
Funktionale Sicherheit

Köln, 21.07.2021

Zertifizieranstalt für Safety & Security for Automation & Grid


Dipl.-Ing. (FH) Wolf Rückwart