

Zertifikat



968/TA 1649.00/21

Prüfgegenstand Sicherheitsabsperrentile mit pneumatischem Antrieb **Zertifikatsinhaber** Albrecht Automatik GmbH
Industriestraße
50259 Pulheim
Germany

Typbezeichnung ASVG

Prüfgrundlagen TA Luft:2002 VDI 2440:2000
DIN EN ISO 15848-1:2017-07

Bestimmungsgemäße Verwendung Ausführungsvarianten:
ASVG/N Standardausführung
ASVG/P mit pneumatischer Bremse zur Öffnungsverzögerung
ASVG/Z in zwei Stufen öffnend
ASVG/R Regelfunktion
ASVG/O Ventil zur Zwischenentlastung

Besondere Bedingungen Klassifizierung nach DIN EN ISO 15848-1:
ISO FE AH - CO1 - SSA 0 - tRT (120°C) - PN16 - ISO 15848-1
ISO FE AH - CO1 - SSA 0 - tRT (-20°C) - PN16 - ISO 15848-1

Die Hinweise in der zugehörigen Installations- und Betriebsanleitung sind zu beachten. Qualität / Art / Fabrikat der Dichtungsmaterialien / Maße, Form und Lagetoleranz des Dichtungssystems / Oberflächenrauigkeit gemäß vorliegender technischer Dokumentation.

Hiermit wird bescheinigt, dass das Dichtungssystem des Herstellers die Anforderungen der TA-Luft, Absatz 5.2.6.4, in Verbindung mit der VDI 2440, Abschnitt 3.3.1.3, nach Prüfung gemäß DIN EN ISO 15848-1 erfüllt.

Gültig bis 07.10.2026

Der Ausstellung dieses Zertifikates liegt eine Prüfung zugrunde, deren Ergebnisse im Bericht Nr. 968/TA 1649.00/21 vom 30.09.2021 dokumentiert sind.

Dieses Zertifikat ist nur gültig für Erzeugnisse, die mit dem Prüfgegenstand übereinstimmen.

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Bereich Automation
Funktionale Sicherheit

Köln, 07.10.2021

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH


Dipl.-Ing. (FH) Wolf Rückwart