

PRÜFBESCHEINIGUNG

über die Wasserstofftauglichkeit von Produkten in Betrieb mit Wasserstoff

Produkt: Isolierflansch / Umrüstsatz für Isolierflansch

Type: **Typ SIF-H2 / USIF-H2**

Druckstufe: MOP 16 - 105 / Class 600

Nennweite: DN15 – 400 (3/8“ – 16“)

Konzentration H₂: 0 – 100%



Im Rahmen der Produktuntersuchungen wurden mittels Bauteilprüfungen durch das *DBI – Gastecnologischem Institut gGmbH Freiberg* (Prüfberichts No. B 22/10/3925) sowie durch ein Materialbewertungsverfahren die Eignung nachgewiesen.
Prüfungszeitraum: 10/2022

Die genannten Prüfungen basieren auf Teilen der Anforderungen / Richtlinien/
Regelwerke / Normen bzw. deren Inhalte in Bezug auf die bestimmungsgemäße
Verwendung:

- EIGA 121/14
- ISO 11114-1
- DVGW G463
- VDI 2440

H. Schüßler

Leitung Qualitätsmanagement



SCHUCK GROUP
Schuck Group GmbH
Daimlerstraße 5–7
89555 Steinheim, Deutschland

Fon +49. (0) 7329. 950 -0
Fax +49. (0) 7329. 950 -161
info@schuck-group.com
www.schuck-group.com

Revision: 07.2023