

PRÜFBESCHEINIGUNG

über die Wasserstofftauglichkeit von Produkten in Betrieb mit Wasserstoff

Produkt: Werkstoffübergangsverbinder

Type: **SPVFIT, PES R1, PESV**

Druckstufe: MOP10

Nennweite: SPVFIT DN15 – 50 (1/2" – 2")

PES R1 DN25 – 50 (1" – 2")

PESV DN25 – 400 (1" – 16")

Konzentration H₂: 0 – 100%



Im Rahmen der Produktuntersuchungen wurden mittels Bauteilprüfungen durch das *DBI – Gastechnologischem Institut gGmbH Freiberg* (Prüfberichts No. B 21/03/3427) sowie durch ein Materialbewertungsverfahren die Eignung nachgewiesen.
Prüfungszeitraum: 03/2021

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
- DIN3230-5 - VDI 2440

H. Schürster

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: 01.2023