

PRÜFBESCHEINIGUNG

über die Wasserstofftauglichkeit von Produkten in Betrieb mit Wasserstoff

Produkt: Aufschweiß-Anbohrarmatur

Type: **AT.3 (V); AT.4 (V)**

Druckstufe: MOP5

Nennweite: DN25 – 50 (1" – 2")

Mit und ohne Betriebsabspernung

Konzentration H₂: 0 – 100%



Im Rahmen der Produktuntersuchungen wurden mittels Bauteilprüfungen durch das *DBI – Gastecnologischem Institut gGmbH Freiberg* (Prüfberichts No. B 23/02/4036) sowie durch ein Materialbewertungsverfahren die Eignung nachgewiesen.
Prüfungszeitraum: 02/2023

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. Schüßler

Leitung Qualitätsmanagement