

Bescheinigung

Baumusterzulassung

zur Herstellung von
ortsbeweglichen Druckgeräten

Bescheinigungs-Nr.: 01 202 644/B-190112-T

Antragsteller: Goetze KG Armaturen
Robert-Mayer-Strasse 21
D-71636 Ludwigsburg

Hersteller: siehe Antragsteller

verwendete Regelwerke
und Normen: RL 2010/35/EU, in Verbindung mit ADR/RID 2019
DIN EN 13648-1:2008, DIN EN ISO 4126-1:2013

Beschreibung des
Baumusters: Sicherheitsventil für den Kryobetrieb, Typ 2400,
DN 8, DN 10, DN 15, DN 20, DN 25, DN 32
Betriebsüberdruck 0,2 -70 bar, Prüfdruck 105 bar,
Betriebstemperatur -200°C - + 200°C

Hiermit wird bescheinigt, dass das beschriebene
Baumuster die Anforderungen der RL 2010/35/EU
über ortsbewegliche Druckgeräte erfüllt.

Prüfbericht-Nr.: Diese Bescheinigung beruht auf den Ergebnissen
des Baumusterprüfberichts Nr.: 642/124945611_10-TPED
und 642/124945611_10-TPED, 1. Nachtrag

Zeichnung Nr.: 2400sGFK8xFx10PTFE, 2400sGFK10xFx15PTFE,
2400sGFK15xFx20PTFE, 2400sGFK20xFx25PTFE,
2400sGFL8xFx10PTFE, 2400sGFL10xFx15PTFE,
2400sGFL15xFx20PTFE, 2400sGFL20xFx25PTFE,
2400sGFL25xFx40PTFE, 2400sGFL32xFx50PTFE,
2400sGFO8xFx10PTFE, 2400sGFO10xFx15PTFE,
2400sGFO15xFx20PTFE, 2400sGFO20xFx25PTFE,
2400sGFO25xFx40PTFE, 2400sGFO32xFx50PTFE

Gültigkeit: Diese Baumusterzulassung gilt für eine Dauer von
nicht länger als 10 Jahren: gültig bis 08/2026

Halle, 07.11.2019



i.A. Dipl.-Ing. Stefan Brandt

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Notifizierte Stelle, gem. RL 2010/35/EU und ADR/RID,
akkreditiert nach DIN EN ISO 17020 durch DAkkS und ZLS.