

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

**Konformität auf der Grundlage einer umfassenden Qualitätssicherung/
mit Entwurfsprüfung - Modul H/H1 - nach Richtlinie 2014/68/EU**

**Conformity based on full quality assurance
plus design examination - module H/H1 - according to directive 2014/68/EU**

Zertifikat-Nr.: 0045/202/1404/Z/00025/21/D/001(00)
Certificate No.:

Name und Anschrift des Herstellers: Stahl-Armaturen PERSTA GmbH
Name and address of manufacturer: Mülheimer Str. 18
D-59581 Warstein

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein QS -System gemäß der Richtlinie 2014/68/EU eingeführt hat und anwendet. Der Hersteller ist berechtigt, die von ihm im Rahmen des Geltungsbereichs dieses QS -Systems beschriebenen und hergestellten Druckgeräte mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen:

We hereby certify that the manufacturer has established a quality system for the manufacturing of pressure equipment according to directive 2014/68/EU. The manufacturer is entitled to mark the pressure equipment produced within the range of the quality system with the following mark:

CE 0045

Prüfgrundlage:
Test specification:

DGR 2014/68/EU Anh. III Modul H/H1
AD 2000 A4, TRD 201, EN 12516, EN 12266, ASME B16.34

Auditbericht-Nr.:
Audit report No.:

0045/202/1404/P/00025/21/D/001(00)

Geltungsbereich:
Range of products:

siehe Anlage

Fertigungsstätte:
Place of manufacture:

Mülheimer Str. 18, 59581 Warstein
Robert-Bosch-Str. 34, 59399 Olfen

Dieses Zertifikat ist gültig bis:
This certificate is valid until:

08/2021

Anlagen:
Attachment



Notifizierte Stelle 0045 für Druckgeräte
Notified Body 0045 for pressure equipment

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg

ZERTIFIKAT

CERTIFICATE

Anlage zum
Annex to

Zertifikat-Nr.:
Certificate No.:

0045/202/1404/Z/00025/21/D/001(00)

Name und Anschrift des Herstellers:
Name and address of manufacturer:

Stahl-Armaturen PERSTA GmbH
Mülheimer Str. 18
D-59581 Warstein

Geltungsbereich

Ventile >	DN > 25-250 / PN 10-630 / PD 25-40
Schieber >	DN > 25-1000 / PN 10-160 / PD 10-63
Rückschlagklappen	DN > 50-1000 / PN 10-160 / PD 16-63
Rückschlagventile	DN > 25-200 / PN 10-630
Schmutzfänger	DN > 25-250 / PN 500 / PD 25-40
Öldrosseln	DN > 25-100 / PN 16
Überdrucksicherungen	SV97 / SV98 / SV99
Druckprobenverschlüsse	DN 65-700 / PD 10-63

Nach Regelwerk / Codes: AD 2000, TRD 201, ASME B16.34