

Zertifikat

Qualitätssicherungs-System

nach Richtlinie 2014/68/EU

Zertifikat Nr.: 01 202 711/Q-06 0001

Name und Anschrift des Herstellers:

Center Tech Armaturen GmbH
Gewerbegebiet 2
D - 54533 Laufeld

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:

CE 0035

Geprüft nach Richtlinie 2014/68/EU:

QS-System (Modul H)
(die QS-Module E1, E, D1 und D sind durch Modul H abgedeckt)

Auditbericht Nr.:

711/Q-06 0001

Geltungsbereich:

Herstellung von Absperrklappen nach EN 593,
siehe Anlage zum Zertifikat

Fertigungsstätte:

Center Tech Armaturen GmbH
Gewerbegebiet 2
D - 54533 Laufeld

Gültig bis:

21. März 2024

Köln, 10. März 2021

Dipl.-Ing. (FH) Vera Ruff



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notifizierte Stelle für Druckgeräte, Kennnummer: 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-008-D-Rev22

Anlage zum Zertifikat Nr. 01 202 711/Q-06 0001

Hersteller		Fertigungsstätte		Nationalität	Datum	Blatt-Nr.	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Name: Center Tech Armaturen GmbH Adresse: Gewerbegebiet 2, D- 54533 Laufeld		Gewerbegebiet 2, D- 54533 Laufeld		D	20.02.2018	1	
					Rev.:1	von: 2	
Lfd. Nr.	Produktbeschreibung	Bisher angewandte Regelwerke	Werkstoffe	Einsatzgrenzen	Liste der Modul B (E)/ B (B) Zertifikate (bei QS-Modul D/E)	Bemerkungen	
01	Absperrklappen als drucktragende Ausrüstungsteile	≤ DN 600 , ≤ PN 25	EN-GJL-250 *) EN-GJS-400-15 EN-GJS-400-18-LT GP 240GH GX5CrNiMo 19-11-2 (1.4408) CuAl10Ni5Fe5	EN 593, EN 12266-1 AD2000B0/B1	./.	*) max. Kat. II mit Einzelgutachten durch Fa. CTA	

