

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Interne Fertigungskontrolle mit überwachten Druckgeräteprüfungen in unregelmäßigen Abständen nach Richtlinie 2014/68/EU

Internal production control plus supervised pressure equipment checks
at random intervals according to directive 2014/68/EU

Zertifikat-Nr.: 0045/202/1403/Z/00968/19/D/001(01)
Certificate No.:

Name und Anschrift des Herstellers: Gefa Processtechnik GmbH
Name and address of manufacturer: Germaniastraße 28
44379 Dortmund

Der Hersteller ist nach Prüfung der Voraussetzungen berechtigt, die von ihm im Rahmen des Geltungsbereichs des Moduls hergestellten Druckgeräte mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen:

After having examined the preconditions, the manufacturer is entitled to mark the pressure equipment produced within the range of the ambit of the module with the following mark:

CE 0045

Geprüft nach Richtlinie 2014/68/EU: Modul A2
Tested according to directive 2014/68/EU: Module A2

Prüfbericht-Nr.: 0045/202/1403/P/00968/19/D/001(00)
Test report No.:

Beschreibung des Druckgerätes: Industriearmaturen gemäß Anlage 1
Description of pressure equipment:

Fertigungsstätte: Gefa Processtechnik GmbH
Place of manufacture: Germaniastraße 28
44379 Dortmund

Das Zertifikat ist nur in Verbindung mit dem jährlichen Prüfbericht über die überwachten Druckgeräteprüfungen gültig.
This certificate is only valid in connection with the annual report of the supervised pressure equipment checks.

Anlagen:
Attachment
Prüfbericht



Notifizierte Stelle 0045 für Druckgeräte
Notified Body 0045 for pressure equipment



Digital
unterschieden von
Beermann Gerald
Datum: 2020.03.04
10:00:07 +01'00'

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

Kontakt / Contact:
e-mail IMDortmund@tuev-nord.de
Tel./Phone +49 231 5186 282

Mitglied der
Member of



CONFÉDÉRATION EUROPÉENNE D'ORGANISMES DE CONTRÔLE

Anlage 1 zum Zertifikat 0045/202/1403/Z/00968/19/D/001(01)

Kugelhahn	Serie DG	DN 32 - 150
Flanschkugelhahn	Serie FG, FGT	DN 32 - 100
Hochleistungsklappe	Serie HG, HGT	DN 50 - 1000
Prozessklappe	Serie K, KG	DN 32 - 1000
Stoffschieber	Serie AT	DN 50 - 1200
Rückschlagventil	Serie RF	DN 32 - 150
Rückschlagklappe	Serie C	DN 32 — 500