

Ashcroft Instruments GmbH

Max-Planck-Straße 1

52499 Baesweiler

erklärt in alleiniger Verantwortung das die mit CE gekennzeichneten Produkte
declares in sole responsibility that the products marked with CE

Gerät: Druckmessgerät vom Typ T5500 / T6500 mit federelastischem
 Equipment: Messglied
Pressure gauge Type T5500 / T6500 with elastic measure element

Kennzeichnung:
 Marking:



II 2 GD c IIC Tx
 TA = -40°C to +60°C

Herstellungsdatum: ab 01.01.2019
 Date of manufacture: from 01.01.2019

die grundlegenden Sicherheits- und Schutzanforderungen erfüllen, in Übereinstimmung mit den unten genannten Richtlinie und Normen. Die Konformitätsaussage bezieht sich auf die Konzeption und Fertigung der oben genannten Produkte.

the fundamental safety and protection requirements passed in accordance with the guideline and standards listed below. This declaration of conformity refers to the design and manufacture of the above products.

Richtlinie <i>Directive</i>	2014/34/EU „Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen“ <i>“equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres”</i>
Angewendete harmonisierte Normen <i>Used harmonized Standards</i>	EN 1127-1:2011, EN 13463-1:2009, EN 13463-5:2011
Benannte Stelle <i>Notification Body</i>	Code number of notified Body: 0044 TÜV NORD CERT Langemarkstrasse 20, 45141 Essen, Germany
Hinterlegungsnummer: <i>Dossier File No.:</i>	35134582
Richtlinie <i>Directive</i>	⁽¹⁾ 2014/68/EU „Druckgeräte-Richtlinie“ <i>„Pressure Equipment Directive“</i>
Angewendete Prüfnormen: <i>Used test standards:</i>	EN 837-1:1996
⁽¹⁾ PS >200 bar und V <0,1l, Artikel 4 Drucktragende Ausrüstungsteile, Modul A <i>PS >200 bar and V <0,1l, Article 4 Pressure Accessories, Module A</i>	

Baesweiler, den 01.01.2019
 Ort und Datum
Place and date


 Werksleiter
 Operation Manager

ASHCROFT
 Instruments GmbH
 Max-Planck-Str. 1
 D-52499 Baesweiler