



Ashcroft Instruments GmbH

 Max-Planck-Straße 1
 52499 Baesweiler

 declares in sole responsibility that the products marked with UKCA
 erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die mit UKCA gekennzeichneten Produkte

 Equipment: Differential Pressure Gauge Type F5509 / F6509
 Gerät: Differenzdruckmanometer vom Typ F5509 / F6509

 Marking: Element Materials Technology Warwick Ltd 0891-016
 Kennzeichnung:



 II 2G Ex h IIC T4 Gb
 II 2D Ex h IIIC T95°C Db
 Ta = -20°C to +60°C

 Date of manufacture: from 20th of June 2022
 Herstellungsdatum: ab 20.06.2022

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

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

UKSI Regulations	UKSI 2016 No.1107 <i>The Equipment and Protective Systems Intended for Use in Potentially Explosive Atmospheres Regulations 2016</i>
Designated Standards	EN ISO 80079-36:2016, EN ISO 80079-37:2016, EN 60079-0:2018, EN 60079-31:2014
Approved Body 0891	Element Materials Technology Warwick Ltd. Unit 1, Pendle Place, Skelmersdale, West Lancashire WN8 9PN, United Kingdom Code number of Approved Body: 0891
Dossier File No.:	0891-016
UKSI Regulations	(1) UKSI 2016 No.1105 "The Pressure Equipment (Safety) Regulations 2016"
	(1) PS >200 bar and V <0,1l, Article 4 Pressure Accessories, Module A
UKSI Regulations	UKSI 2012 No.3032 "The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012" UKSI 2021 No.422 „The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (Amendment) Regulations 2021“
Evaluation Bewertung	The products listed above are not covered by this UKSI regulation as they are not electrical or electronic equipment. <i>Die oben aufgeführten Produkte fallen nicht unter diese Richtlinie, da es sich nicht um elektrische oder elektronische Geräte handelt.</i>

 Baesweiler 24th of August 2022

 Place, Date
 Ort, Datum

 ATEX Manager
 ATEX Verantwortlicher

 Digital executions valid only with validated signature. The valid validation is included in an unmodified document.
 Digitale Ausführungen nur mit validierter Unterschrift gültig. Die gültige Validierung ist in einem unveränderten Dokument enthalten.