

EU Declaration of Conformity
EU-Konformitätserklärung/ Déclaration UE de conformité
No: BID 054 Rev. N

We/ Wir/ Nous,

Brooks Instrument LLC, 407 West Vine Street, Hatfield, PA 19440, USA

declare under our sole responsibility that the product,
erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt/ déclarons sous notre seule responsabilité que le produit,

manufactured by/ Hergestellt durch /fabriqué par

Brooks Instrument LLC, 407 West Vine Street, Hatfield, PA 19440, USA

MT 3809G Series Flow Meters

to which this declaration relates, is in conformity with the provisions of the European Community Directives,
including the latest amendments, as shown in the attached schedule.

auf das sich diese Erklärung bezieht, in Übereinstimmung mit den Bestimmungen der Richtlinien der Europäischen
Gemeinschaft, den letzten Änderungen einschließlich, wie in der beigefügten Tabelle angegeben.

à laquelle se réfère cette déclaration, est conforme aux dispositions des directives communautaires européennes, y
compris les dernières modifications, comme indiqué dans l'annexe ci-jointe.

Conformity assessment is based on the application of the applied standards and when applicable or required, a
European Community notified body certification, as shown in the attached schedule.

Die Konformitätsbewertung beruht auf der Anwendung der anzuwendenden Standards und, falls erforderlich, auf
einer Zertifizierung durch eine durch die Europäische Gemeinschaft benannten Stelle, wie in der beigefügten Tabelle
angegeben.

L'Évaluation de la conformité est basée sur l'application des normes standards applicables et le cas échéant ou
nécessaire, d'un organisme certifié par la Communauté Européenne, comme le montre le tableau ci-joint.

August 22, 2023

(Date of issue)



John Ruszkowski
Approvals Engineer

EU Declaration of Conformity
EU-Konformitätserklärung/ Déclaration UE de conformité
No: BID 054 Rev. N

Directive/ Richtlinie/ Directive		harmonized standards harmonisierte Normen normes harmonisées	Marking Kennzeichen Repères
2014/30/EU	Electromagnetic Compatibility Elektromagnetische Verträglichkeit Compatibilité électromagnétique	EN 61326-1: 2013	CE
2011/65/EU 2015/863	RoHS Directive RoHS-Richtlinie Directive RoHS	EN 63000:2018	CE

Directive/ Richtlinie/ Directive	Category Kategorie Catégorie	Certificate Zertifikat Certificat	harmonized standards harmonisierte Normen normes harmonisées	Marking Kennzeichen Repères	
2014/34/EU	ATEX Directive ATEX Richtlinie Directive ATEX	II 2 G II 2 D	DEKRA 13ATEX 0086 X	EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-1:2014, EN 60079-31:2014	CE 0344
		II 1 G II 2 G II 2 D	DEKRA 13ATEX 0086 X	EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-11:2012	CE 0344
		II 3 G II 3 D	DEKRA 21ATEX0326 X	EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-7:2015+A1:2018 EN 60079-11:2012, EN 60079-31:2014	CE
		II 2 G II 2 D	DEKRA 203104000-1604 X	EN ISO 80079-36:2016 EN ISO 80079-37:2016	CE

EC type Examinations and Quality Assurance

Notified Body/ Benannte Stelle/ Organisme notifié :

DEKRA Certification B.V. (CAB no. 0344)

Meander 1051, 6825 MJ Arnhem/ PO Box 5185, 6802 ED Arnhem, The Netherlands

Certificate: DEKRA 13ATEXQ0134

2014/68/EU	Pressure Equipment Directive/ Druckgeräterichtlinie/ Directive équipements sous pression				
Assessment Konformitätsbewertung Eval. de conformité	Category Kategorie Catégorie	Model Code Position Modell Code Position Produit Position Code modèle	harmonized standards/ harmonisierte Normen normes harmonisées		Marking Kennzeichen Repères
			Weld-Neck Flange or Male/Female Threaded Conn.	Welded slip- on Flange	
Module H	I, II, III	8 & 9 = 10, 12, 13, 15, 16	ASME B31.3	AD 2000 Merkblätter	CE 0496
Module H	I, II, III	5 & 6 = GZ			
Art 4.3 SEP	Art 4.3	8 & 9 = 00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08	ASME B31.3	AD 2000 Merkblätter	n.a

Notified Body/ Benannte Stelle/ Organisme notifié :

DNV Business Assurance Italy S.r.l Via Energy Park, 14, 20871 Vimercate (MB), Italy.

Certificate: 10000454590-PA-ACCREDIA-NLD

EU-verklaring van overeenstemming
Declaración de conformidad de la UE/ Declaração de Conformidade da UE
No: BID 054 Rev. N

Wij/ Nosotros/ Nós,

Brooks Instrument LLC, 407 West Vine Street, Hatfield, PA 19440, USA

verklaren onder eigen verantwoordelijkheid dat het product,
declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el producto/ declaramos sob nossa única responsabilidade que o produto,

gemaakt door/ fabricado por/ fabricado por

Brooks Instrument LLC, 407 West Vine Street, Hatfield, PA 19440, USA

MT 3809G Series Flow Meters

waarop deze verklaring betrekking heeft, in overeenstemming is met de bepalingen in de richtlijnen van de Europese Gemeenschap, met inbegrip van de meest recente wijzigingen, zoals weergegeven in onderstaand schema.

a la que se refiere esta declaración, está de acuerdo con las disposiciones de las directivas comunitarias europeas, incluidas las últimas modificaciones, como se muestra en el anexo.

a que se refere esta declaração, está em conformidade com as disposições das directivas comunitárias europeias, incluindo as últimas alterações, como mostra a tabela anexa.

Beoordeling van de conformiteit is gebaseerd op de toepassing van de geharmoniseerde normen en, indien van toepassing of vereist, certificering door een aangemelde instantie van de Europese Unie, zoals weergegeven in onderstaand schema.

Evaluación de la conformidad se basa en la aplicación de las normas aplicadas y cuando corresponda o se requiera, una Comunidad Europea notificó a la certificación del cuerpo, como se muestra en el anexo.

Avaliação da conformidade é baseada na aplicação das normas aplicadas e, quando aplicável ou necessário, a Comunidade Europeia certificação do organismo notificado, como mostra a tabela anexa.

EU-verklaring van overeenstemming
Declaración de conformidad de la UE/ Declaração de Conformidade da UE
No: BID 054 Rev. N

Richtlijn / Directiva / Directiva		geharmoniseerde normen normas armonizadas normas harmonizadas	Markering Calificación marca
2014/30/EU	Elektromagnetische compabiliteit Compatibilidad electromagnética Compatibilidade eletromagnética	EN 61326-1: 2013	CE
2011/65/EU 2015/863	RoHS-richtlijn Directiva RoHS Directiva RoHS	EN 63000:2018	CE

Directive/ Richtlinie/ Directive	Category Categoríe Catégorie	Certificate Zertifikat Certificat	harmonized standards harmonisierte Normen normes harmonisées	Marking Kennzeichen Repères	
2014/34/EU	ATEX Directive Directiva ATEX Directiva ATEX	II 2 G II 2 D	DEKRA 13ATEX 0086 X	EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-1:2014, EN 60079-31:2014	CE 0344
		II 1 G II 2 G II 2 D	DEKRA 13ATEX 0086 X	EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-11:2012	CE 0344
		II 3 G II 3 D	DEKRA 21ATEX0326 X	EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-7:2015+A1:2018 EN 60079-11:2012, EN 60079-31:2014	CE
		II 2 G II 2 D	DEKRA 203104000-1604 X	EN ISO 80079-36:2016 EN ISO 80079-37:2016	CE

EC type Examinations and Quality Assurance

Notified Body/ Cuerpo notificado/ Organismo notificado :

DEKRA Certification B.V. (CAB no. 0344)

Meander 1051, 6825 MJ Arnhem/ PO Box 5185, 6802 ED Arnhem, The Netherlands

Certificate: DEKRA 13ATEXQ0134

2014/68/EU	Richtlijn Drukapparatuur / Directiva de Equipos a Presión / Directiva de Equipamentos de Pressão				
Beoordeling Evaluación avaliação	Categorie Categoría Categoria	Product Model Code Position Producto Código del modelo Posición Produto Modelo Código Posição	geharmoniseerde normen/ normas armonizadas/ normas harmonizadas		Markering Calificación marca
			Weld-Neck Flange or Male/Female Threaded Conn.	Welded slip- on Flange	
Module H	I, II, III	8 & 9 = 10, 12, 13, 15, 16	ASME B31.3	AD 2000 Merkblatter	CE 0496
Module H	I, II, III	5 & 6 = GZ			
Art 4.3 SEP	Art 4.3	8 & 9 = 00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08	ASME B31.3	AD 2000 Merkblatter	n.a

Notified Body/ Cuerpo notificado/ Organismo notificado:

DNV Business Assurance Italy S.r.l Via Energy Park, 14, 20871 Vimercate (MB), Italy.

Certificate: 10000454590-PA-ACCREDIA-NLD