

**EU Declaration of Conformity**  
**EU-Konformitätserklärung/ Déclaration UE de conformité**  
**No: BID 046 Rev. K**

---

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

**Pressure Transducer Solid Sense II**

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.

---

November 15, 2023

(Date of issue)



---

John Ruszkowski  
Approvals Engineer

**EU Declaration of Conformity**  
**EU-Konformitätserklärung/ Déclaration UE de conformité**  
**No: BID 046 Rev. K**

---

Product/Produkt/Produit : GF Series (Pressure Transducer) &  
GI Series (Pressure Transducer with integrated display)

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

Product/Produkt/Produit : GF Series (Pressure Transducer)

| Directive/ Richtlinie/ Directive | Category<br>Kategorie<br>Catégorie                  | Certificate<br>Zertifikat<br>Certificat | harmonized standards<br>harmonisierte Normen<br>normes harmonisées | Marking<br>Kennzeichen<br>Repères |
|----------------------------------|---|---|--|-----------------------------------|
| 2014/34/EU                       | ATEX Directive<br>ATEX Richtlinie<br>Directive ATEX | II 3 G<br>DEKRA<br>12ATEX0043 X         | EN IEC 60079-0:2018<br>EN 60079-7:2015 + A1:2018                   | CE                                |

EU-verklaring van overeenstemming  
Declaración de conformidad de la UE/ Declaração de Conformidade da UE  
**No: BID 046 Rev. K**

---

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

### **Pressure Transducer Solid Sense II**

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 046 Rev. K**

Product/ Producto/ Produto : GF Series (Pressure Transducer) &  
GI Series (Pressure Transducer with integrated display)

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

Product/ Producto/ Produto : GF Series (Pressure Transducer)

| Richtlijn / Directiva / Directiva | Categorie<br>Categoría<br>Categoria                | Certificaat<br>Certificado<br>Certificado | geharmoniseerde normen<br>normas armonizadas<br>normas harmonizadas | Markering<br>Calificación<br>marca |
|-----------------------------------|--|---|---|------------------------------------|
| 2014/34/EU                        | ATEX Directive<br>Directiva ATEX<br>Directiva ATEX | II 3 G<br>DEKRA<br>12ATEX0043 X           | EN IEC 60079-0:2018<br>EN 60079-7:2015 + A1:2018                    | CE                                 |