

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 165**

of **Bureau Veritas Inspection and Certification The Netherlands B.V.**

This annex is valid from: **22-02-2023** to **01-04-2026**

Replaces annex dated: **07-12-2022**

**Location(s) where activities are performed under accreditation**

**Head Office**

Plotterweg 38  
 3821 BB  
 Amersfoort  
 The Netherlands

Location	Certification Scheme
Plotterweg 38 3821 BB Amersfoort The Netherlands	<ul style="list-style-type: none"> <li>- BRL 6000-21</li> <li>- BRL 6000-25</li> <li>- BRL 6000</li> <li>- Beoordelingsrichtlijn voor het certificaat F-gassen voor ondernemingen</li> <li>- European Regulation NO 305/2011, System 2+</li> <li>Certification of Constancy of Performance</li> <li>- Directive 2014/68/EU Pressure equipment</li> </ul>

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
Energiecentrales van bodemenergiesystemen en bodemenergiesystemen	Beoordelingsrichtlijn voor het InstallQ procescertificaat voor het Ontwerpen Installeren van Energiesystemen en het Beheren van Bodemenergiesystemen.  Initieel onderzoek: - Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem  Periodiek toezicht: - Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem  (NAW-0240)	BRL 6000-21:2019

This annex has been approved by the Board of the Dutch Accreditation Council, on its behalf,

J.A.W.M. de Haas

<sup>1</sup> Definitions in accordance with ISO 9000:2005, 3.4.2

<sup>2</sup> If there is a reference to a code starting with NAW, NAP, EA or IAF, this concerns a scheme mentioned on the [RvA-BR010-lijst](#).

<sup>3</sup> If no date or version number is mentioned for a normative document, the accreditation concerns the most current version of the document or scheme..

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 165**

of **Bureau Veritas Inspection and Certification The Netherlands B.V.**

This annex is valid from: **22-02-2023** to **01-04-2026**

Replaces annex dated: **24-05-2022**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
Installaties	Beoordelingsrichtlijn voor het KvINL procescertificaat voor Installaties Elektrotechnische installaties van individuele woningen  Initieel onderzoek: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  (NAP-0147)	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 01
Elektrotechnische installaties en verlichtingsinstallaties	Beoordelingsrichtlijn voor het KvINL procescertificaat voor Installaties – middelgrote elektrotechnische installaties (maximaal 3x80A) van bouwwerken, anders dan individuele woningen  Initieel onderzoek: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  (NAP-0148)	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 02

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 165**

of **Bureau Veritas Inspection and Certification The Netherlands B.V.**

This annex is valid from: **22-02-2023 to 01-04-2026**

Replaces annex dated: **24-05-2022**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
Elektrotechnische installaties en verlichtingsinstallaties	Beoordelingsrichtlijn voor het KvINL procescertificaat voor Installaties – grote elektrotechnische installaties (> 3x80A) van bouwwerken, anders dan individuele woningen  Initieel onderzoek: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  (NAP-0149)	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 03
Gasinstallaties	Beoordelingsrichtlijn voor het KvINL procescertificaat voor Installaties – specifieke eisen voor gasinstallaties en installeren van gasverbrandingstoestellen (< 130kW) van individuele woningen  Initieel onderzoek: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  (NAP-0150)	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 04
	Beoordelingsrichtlijn voor het KvINL procescertificaat voor Installaties - middelgrote gasinstallaties ( $\leq$ 0,5 bar en tot en met G16) en installeren van gasverbrandingstoestellen van bouwwerken, anders dan individuele woningen  Initieel onderzoek: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  (NAP-0151)	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 05

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 165**

of **Bureau Veritas Inspection and Certification The Netherlands B.V.**

This annex is valid from: **22-02-2023 to 01-04-2026**

Replaces annex dated: **24-05-2022**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
Gasinstallaties	Beoordelingsrichtlijn voor het KvINL procescertificaat voor Installaties voor grote gasinstallaties ( $\leq 0,5$ bar en $> G16$ ) en installeren van gasverbrandingstoestellen van bouwwerken, anders dan individuele woningen  Initieel onderzoek: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  (NAP-0152)	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 06
Leidingwaterinstallaties	Beoordelingsrichtlijn voor het KvINL procescertificaat voor Installaties - leidingwaterinstallaties van individuele woningen  Initieel onderzoek: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  (NAP-0153)	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 07
	Beoordelingsrichtlijn voor het KvINL procescertificaat voor Installaties - leidingwaterinstallaties van bouwwerken, anders dan individuele woningen  Initieel onderzoek: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie product - audit ondersteunend managementsysteem  (NAP-0154)	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 08

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
Registration number: **C 165**

of **Bureau Veritas Inspection and Certification The Netherlands B.V.**

This annex is valid from: **22-02-2023** to **01-04-2026**

Replaces annex dated: **24-05-2022**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
Gasverbrandingsinstallaties	Beoordelingsrichtlijn voor het InstallIQ procescertificaat voor "Installeren, Repareren, Onderhouden en Inbedrijfstellen/Vrijgeven van installaties" Deelgebied "Gebouwgebonden gasverbrandingstoestel en bijbehorende voorzieningen voor de toevoer van verbrandingslucht en de afvoer van gas"  Sub deelgebied 1 : Gasverbrandingstoestellen en individuele verbrandingsluchttoevoer- en rookgasafvoervoorzieningen <ul style="list-style-type: none"><li>• a1 het installeren van gasverbrandingstoestellen en individuele verbrandingsluchttoevoer- en rookgasafvoervoorzieningen</li></ul>	BRL 6000-25

of **Bureau Veritas Inspection and Certification The Netherlands B.V.**

This annex is valid from: **22-02-2023** to **01-04-2026**

Replaces annex dated: **24-05-2022**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
Gasverbrandingsinstallaties	<ul style="list-style-type: none"> <li>• b1 het repareren van gasverbrandingstoestellen en individuele verbrandingsluchttoevoer- en rookgasafvoervoorzieningen</li> <li>• c1 het onderhouden van gasverbrandingstoestellen en individuele verbrandingsluchttoevoer- en rookgasafvoervoorzieningen</li> <li>• d1 het in bedrijf stellen en vrijgeven voor gebruik van gasverbrandingstoestellen na werkzaamheden als bedoeld in de onderdelen a1 tot en met c1</li> <li>• e1 het in bedrijf stellen en vrijgeven voor gebruik van gasverbrandingstoestellen na werkzaamheden als bedoeld in de onderdelen a2 tot en met d2</li> </ul> <p>Sub deelgebied 2 : Collectieve verbrandingsluchttoevoer en - rookgasafvoervoorzieningen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• a2 het installeren van collectieve verbrandingsluchttoevoer en - rookgasafvoervoorzieningen</li> <li>• b2 het repareren van collectieve verbrandingsluchttoevoer en - rookgasafvoervoorzieningen</li> <li>• c2 het onderhouden van collectieve verbrandingsluchttoevoer en - rookgasafvoervoorzieningen</li> <li>• d2 het opleveren van collectieve verbrandingsluchttoevoervoorzieningen en – rookgasafvoervoorzieningen met een geschiktheidsverklaring</li> </ul> <p>Initieel onderzoek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Organisatiegericht toelatingsonderzoek (audit)</li> <li>• Projectgericht toelatingsonderzoek (inspectie)</li> </ul> <p>Periodiek toezicht</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Organisatiegericht vervolgonderzoek (audit)</li> <li>• Projectgericht vervolgonderzoek (inspectie)</li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>(NAW-0253)</i></p>	

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 165**

of **Bureau Veritas Inspection and Certification The Netherlands B.V.**

This annex is valid from: **22-02-2023** to **01-04-2026**

Replaces annex dated: **24-05-2022**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
<p>Taking precautionary measures to prevent leakage of F-gases when carrying out work on:</p> <p>Sub-area I: Stationary cooling equipment, stationary air-conditioning equipment and stationary heat pumps</p> <p>(Sub-area I)</p>	<p>Assessment guideline for the F-gases certificate for companies</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Audit of the supporting quality management system</li><li>- Inspection of the project administration of the services provided</li></ul> <p>(NAW-0231)</p>	<p>BRL 100</p>

**Product area 20 structural Metallic products and ancillaries**

<p>Decision 98/214/EG</p> <p><b>STRUCTURAL METALLIC PRODUCTS AND ANCILLARIES (2/4)</b></p> <p>Finished metallic products such as trusses, girders, columns, stairs, ground piles, bearing piles and sheet piling, cut to size sections designed for certain applications, and rails and sleepers (for uses in work's frames and foundations)</p> <p>They can be unprotected or protected against corrosion by coating, welded or not.</p>	<p>European Regulation NO 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance</p>	<p>EN 1090-1:2009+A1:2011</p>
---	---	-------------------------------

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 165**

of **Bureau Veritas Inspection and Certification The Netherlands B.V.**

This annex is valid from: **22-02-2023** to **01-04-2026**

Replaces annex dated: **24-05-2022**

<b>Product / productgroup</b>	<b>Module / article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
<b>Directive 2014/68/EU Pressure Equipment</b>		
<i>The accreditation for the specified activities is suitable for notification</i>		
Pressure equipment and assemblies	EU-type examination – production type (module B)	Annex III-3, 3.1 module B
Pressure equipment and assemblies	EU-type examination – design type (module B)	Annex III-3, 3.2 module B
Pressure equipment and assemblies	Conformity to type based on internal production control plus supervised pressure equipment checks at random intervals(module C2)	Annex III, module C2
Pressure equipment and assemblies	Conformity to type based on quality assurance of the production process(module D)	Annex III, module D
Pressure equipment and assemblies	Quality assurance of the production process (module D1)	Annex III, module D1
Pressure equipment and assemblies	Conformity to type based on pressure equipment quality assurance (module E)	Annex III, module E
Pressure equipment and assemblies	Quality assurance of final pressure equipment inspection and testing (module E1)	Annex III, module E1
Pressure equipment and assemblies	Conformity to type based on pressure equipment verification (module F)	Annex III, module F
Pressure equipment and assemblies	Conformity based on unit verification (module G)	Annex III, module G
Pressure equipment and assemblies	Conformity based on full quality assurance plus design examination (module H1)	Annex III, module H1