

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO/IEC 17021-1:2015
Registratienummer: **C 558**

van **Bureau Veritas and Certification The Netherlands B.V.**
Handelend onder de naam Bureau Veritas Industrial Services

Deze bijlage is geldig van: **13-09-2023** tot **01-09-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **20-07-2023**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Plotterweg 38
3821 BB
Amersfoort
Nederland

Locatie	Certificatieschema
Plotterweg 38 3821 BB Amersfoort Nederland	Toezicht op de inspectieafdeling van de gebruiker voor het verrichten van onderzoeken in het kader van herkeuringen (<i>combinatie registratie 1002 (op basis van ISO/IEC 17020)</i>) Toezicht op de inspectieafdeling van de gebruiker voor het verrichten van onderzoeken in het kader van voorgenomen reparaties (<i>combinatie registratie 1002 (op basis van ISO/IEC 17020)</i>) Certificatie van de inspectieafdeling van de gebruiker voor het verrichten van onderzoeken in het kader van herkeuringen <i>in combinatie met registratie 1002</i> Conformiteit op basis van volledige kwaliteitsboring (module H)

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
 Normatief document: EN ISO/IEC 17021-1:2015
 Registratienummer: **C 558**

van **Bureau Veritas and Certification The Netherlands B.V.**
Handelend onder de naam Bureau Veritas Industrial Services

Deze bijlage is geldig van: **13-09-2023** tot **01-09-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **20-07-2023**

Norm / Normatief document	Certificatieschema ¹
PGS 29, bijlage E3	Toezicht op de inspectieafdeling van de gebruiker voor het verrichten van onderzoeken in het kader van herkeuringen (<i>combinatie registratie 1002 (op basis van ISO/IEC 17020)</i>)
PGS 29, bijlage E3	Toezicht op de inspectieafdeling van de gebruiker voor het verrichten van onderzoeken in het kader van voorgenomen reparaties (<i>combinatie registratie 1002 (op basis van ISO/IEC 17020)</i>)

Product / productgroep	Module / artikel	Conformiteitsbeoordelingsprocedures
Warenwetbesluit drukapparatuur 2016 – warenwetregeling 2016 Drukapparatuur - gebruiksfase <i>De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanwijzing</i> <i>Onderstaande activiteiten worden uitgevoerd conform het Werkveldschema Conformiteitsbeoordeling Drukapparatuur (NAP-0213)</i>		
Drukapparatuur	Certificatie van de inspectieafdeling van de gebruiker voor het verrichten van onderzoeken in het kader van herkeuringen <i>in combinatie met registratie 1002</i>	Artikel 36 Warenwetbesluit drukapparatuur 2016
Drukapparatuur	Certificatie van de inspectieafdeling van de gebruiker voor het verrichten van onderzoeken in het kader van voorgenomen reparaties <i>in combinatie met registratie 1002</i>	Artikel 36 Warenwetbesluit drukapparatuur 2016

Richtlijn 2014/68/EU Drukapparatuur <i>De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding</i>		
Drukapparatuur en samenstellen	Conformiteit op basis van volledige kwaliteitsborging (module H)	Bijlage III, module H

¹ Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

² Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema opgenomen in de [RvA-BR010 lijst](#).