

van **Kalibra International B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **16-02-2023** tot **01-03-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **n.v.t.**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Delftechpark 19
2628 XJ
Delft
Nederland

Locatie	Certificatie Schema
Delftechpark 19 2628 XJ Delft Nederland	Metrologiewet, Besluit meetinstrumenten Richtlijn 2014/32/EU Meetinstrumenten

Product ¹ / productgroep	Naam van het certificatieschema ²	Norm / normatief document ³
Metrologiewet artikel 5, Besluit meetinstrumenten en marktdeelnemers, artikel 8 & 13 Besluit aangewezen instanties en interne instanties Metrologiewet		
Statische vloeistofhoeveelheidmeter, meetreservoir met een peilstok ingedeeld in eenheden van volume	Conformiteit met het type op basis van productkeuring (module F)	Bijlage bij besluit meetinstrumenten en marktdeelnemers, deel I en V Regeling nationaal autonoom geregelde meetinstrumenten, hoofdstuk 3
	Conformiteit op basis van eenheidskeuring (module G)	Bijlage bij besluit meetinstrumenten en marktdeelnemers, deel I en VI Regeling nationaal autonoom geregelde meetinstrumenten, hoofdstuk 3

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

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

¹ Product as defined in ISO 9000:2005, 3.4.2

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](#).

³ Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

van **Kalibra International B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **16-02-2023** tot **01-03-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **n.v.t.**

Product¹ / productgroep	Naam van het certificatieschema²	Norm / normatief document³
Statische vloeistofhoeveelheidmeter, meetreservoirs met een peilstok ingedeeld in eenheden van lengte	Conformiteit met het type op basis van productkeuring (module F)	Bijlage bij besluit meetinstrumenten en marktdeelnemers, deel I en V Regeling nationaal autonoom geregelde meetinstrumenten, hoofdstuk 3
	Conformiteit op basis van eenheidskeuring (module G)	Bijlage bij besluit meetinstrumenten en marktdeelnemers, deel I en VI Regeling nationaal autonoom geregelde meetinstrumenten, hoofdstuk 3
Statische vloeistofhoeveelheidmeter, meetreservoir met een vloeistofhoogtemeter	Conformiteit met het type op basis van productkeuring (module F)	Bijlage bij besluit meetinstrumenten en marktdeelnemers, deel I en V Regeling nationaal autonoom geregelde meetinstrumenten, hoofdstuk 3
	Conformiteit op basis van eenheidskeuring (module G)	Bijlage bij besluit meetinstrumenten en marktdeelnemers, deel I en VI Regeling nationaal autonoom geregelde meetinstrumenten, hoofdstuk 3

**Richtlijn 2014/32/EU
 Meetinstrumenten**

De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding

Automatische weeginstrumenten:	Conformiteit met het type op basis van productkeuring (module F)	Bijlage II, module F Bijlage VIII, MI-006, hoofdstuk I
Automatische vangweger		Bijlage VIII, MI-006, hoofdstuk II
Automatische weegmachine voor afwegen		Bijlage VIII, MI-006, hoofdstuk III
Discontinue totalisators		Bijlage VIII, MI-006, hoofdstuk IV
Continue totalisators		Bijlage VIII, MI-006, hoofdstuk V