

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012
Registratienummer: **I 276, type C**

van **Stork Thermeq B.V.**
NDO afdeling

Deze bijlage is geldig van: **16-04-2020 tot 01-08-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **13-02-2019**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Ketelmakerij 2
7553 ZP
Hengelo OV
Nederland

Locatie	Afkorting
Ketelmakerij 2 7553 ZP Hengelo OV Nederland	He

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
1	Metalen en metalen constructies	Radiografisch onderzoek	AN 10.005 conform ASME V, VIII div.1, ASME I, ASME B31.1	He
2			AN10.RT.01.01.E conform EN-ISO 17636-1 EN-ISO 10675-1 & 2	
3		Magnetisch onderzoek	AN 10.003 conform ASME V, VIII div.1, ASME I, ASME B31.1	
4			AN 10.009 conform NEN-EN-ISO3451-1, NEN-EN-ISO 23277	

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

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

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

¹ Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema opgenomen in de [RvA-BR010 lijst](#).

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012

Registratienummer: **I 276, type C**

van **Stork Thermex B.V.**
NDO afdeling

Deze bijlage is geldig van: **16-04-2020 tot 01-08-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **13-02-2019**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures¹	Locatie
5	Metalen en metalen constructies	Penetrant Onderzoek	AN 10.004 conform ASME V, VIII div.1, ASME I, ASME B31.1	He
6			AN 10.010 conform EN-ISO 3452-1 NEN-EN-ISO 23277	
7		Ultrasoon Onderzoek	AN 10.002 conform ASME V, VIII div.1, ASME I, ASME B31.1	
8			AN10.UT.01.01.E conform NEN-EN-ISO 17640, techniek 1 NEN-EN-ISO 11666	