



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certification

awarded to

Stork Technical Services Holding B.V.

Van Deventerlaan 121, 3528 AG Utrecht, The Netherlands

For other sites, see appendix

Bureau Veritas Inspection and Certification The Netherlands B.V. declares that the Management System of the above organization has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standards detailed below.

Standard

ISO 3834-2:2006

Welding performances in accordance with the requirements of
NEN-EN ISO 3834-2:2006.

Welding processes: 111, 121, 135, 136, 138, 141, 142
Material groups: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 21, 22, 23, 34, 41, 42, 43, 44, 45

Scope of application

This certificate is only valid in conjunction with the ISO 9001:2015 certificate with certificate number
NL023507 and below mentioned scope:

Design, engineer, manufacture, assemble, test, inspect, maintain and overhaul of equipment, facilities
and control systems. Advise on and deliver technical solutions.

Original cycle start date: **4 June 2015**

Expiry date of previous cycle: **18 May 2021**

Certification/Recertification audit date: **12 March 2021**

Certification / Recertification cycle start date: **3 June 2021**

Subject to the continued satisfactory operation of the organization's Management System, this certificate
is valid until: **18 May 2024**

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the management system
requirements may be obtained by consulting the organisation..

To check this certificate validity please call: +31 (0)88 450 5500.

Certificate No: **NL023526** Version: **1** Revision date: **3 June 2021**

id. kike janders
Anton Kerbusch – Director Certification Benelux



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Appendix
awarded to

Stork Technical Services Holding B.V.

Van Deventerlaan 121, 3528 AG Utrecht, The Netherlands

Certificate No.: NL023526

The certificate also concerns below mentioned organisation(s) and site(s):

Standard

ISO 3834-2:2006

Scope of supply

Site	Address
Stork Nederland B.V. (Elsloo)	Business Park Stein 318, 6181 MC Elsloo, The Netherlands
Stork Nederland B.V. (Groningen)	Euvelgunnerweg 12, 9723 CT Groningen, The Netherlands
Stork Nederland B.V. (Veghel)	Eisenhowerweg 28, 5466 AC Veghel, The Netherlands
Stork Nederland B.V. (Rotterdam-Botlek)	Theemsweg 4, 3197 KM Botlek-Rotterdam, The Netherlands
Stork Nederland B.V. (Farmsum)	Oosterhorn 4, 9936 HD Farmsum, The Netherlands
Stork Thermeq B.V. (Moerdijk)	Plaza 15, 7782 SL Moerdijk, The Netherlands
Stork Thermeq B.V. (Hengelo)	Ketelmakerij 2, 7535 ZI Hengelo, The Netherlands

Revision date: **3 June 2021**

10. *Anton Kerbusch*

Anton Kerbusch – Director Certification Benelux

Managing Office: Bureau Veritas Inspection and Certification The Netherlands B.V Computerweg 2, 3821 AB Amersfoort

Issuing Office: Bureau Veritas Inspection and Certification The Netherlands B.V Computerweg 2, 3821 AB Amersfoort





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certificaat van Goedkeuring

uitgereikt aan

Stork Technical Services Holding B.V.

Van Deventerlaan 121, 3528 AG Utrecht, Nederland
Voor overige vestigingen, zie appendix

Bureau Veritas Inspection and Certification The Netherlands B.V. verklaart dat het managementsysteem van bovengenoemde organisatie beoordeeld en in overeenstemming bevonden werd met de eisen van de norm zoals hieronder vermeld.

Norm

ISO 3834-2:2006

Het uitvoeren van laswerkzaamheden overeenkomstig de eisen van
NEN-EN-ISO 3834-2:2006.

Lasprocessen: 111, 121, 135, 136, 138, 141, 142
Materiaalgroepen: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 21, 22, 23, 34, 41, 42, 43, 44, 45

Toepassingsgebied

Dit certificaat is alleen geldig in combinatie met het ISO 9001:2015 certificaat met certificaatnummer NL023507 en vermelding van onderstaande scope:

Ontwerpen, engineeren, fabriceren, monteren, testen, inspecteren, onderhouden en reviseren van apparatuur en installaties. Het adviseren over en leveren van technische oplossingen.

Initiële goedkeuringsdatum:	4 juni 2015
Vervaldatum vorige cyclus:	18 mei 2021
Certificatie/Hercertificatie audit datum:	12 maart 2021
Certificatie/Hercertificatie start datum:	3 juni 2021
Behoudens een voortdurende effectieve werking van het managementsysteem van de genoemde organisatie, is dit certificaat geldig tot:	18 mei 2024

Verdere toelichting met betrekking tot de scope van dit certificaat en de toepasbaarheid van de managementsysteem eisen, kan worden verkregen door contact op te nemen met de gecertificeerde organisatie.

Om de geldigheid van dit certificaat te controleren kunt u bellen naar: +31 (0) 88 450 5500.

Certificaatnummer: **NL023526** Versie: **1** Revisiedatum: **3 juni 2021**

id. Kike Janders
Anton Kerbusch – Director Certification Benelux



BUREAU
VERITAS

Appendix
uitgereikt aan

Stork Technical Services Holding B.V.

Van Deventerlaan 121, 3528 AG Utrecht, Nederland

Certificaatnummer.: NL023526

Het certificaat heeft ook betrekking op onderstaande organisatie(s) en vestiging(en):

Norm

ISO 3834-2:2006

Toepassingsgebied

Vestiging	Adres
Stork Nederland B.V. (Elsloo)	Business Park Stein 318, 6181 MC Elsloo, Nederland
Stork Nederland B.V. (Groningen)	Euvelgunnerweg 12, 9723 CT Groningen, Nederland
Stork Nederland B.V. (Veghel)	Eisenhowerweg 28, 5466 AC Veghel, Nederland
Stork Nederland B.V. (Rotterdam-Botlek)	Theemsweg 4, 3197 KM Botlek-Rotterdam, Nederland
Stork Nederland B.V. (Farmsum)	Oosterhorn 4, 9936 HD Farmsum, Nederland
Stork Thermeq B.V. (Moerdijk)	Plaza 15, 7782 SL Moerdijk, Nederland
Stork Thermeq B.V. (Hengelo)	Ketelmakerij 2, 7535 ZP Hengelo, Nederland

Revisiedatum: 3 juni 2021

10. Kike Janders

Anton Kerbusch – Director Certification Benelux