



Organisme belge d'Accréditation
Belgische Accreditatieinstelling
Belgische Akkreditierungsstelle
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

Bijlage bij accreditatiecertificaat
Annexe au certificat d'accréditation
Annex to the accreditation certificate
Beilage zur Akkreditierungszertifikat

660-INSP

EN ISO/IEC 17020:2012

Versie / Version / Version / Fassung	4
Geldigheidsperiode / Validité / Validity / Gültigkeitsdauer	2022-05-05 - 2023-03-25

La Présidente du Bureau d'Accréditation
Chair of the Accreditation Board
Vorsitzende des Akkreditierungsbüro

De accreditatie werd uitgereikt aan / L'accréditation est délivrée à /
The accreditation is granted to / Die akkreditierung wurde erteilt für:

Mistras Group bv
Koordekenshoef - Haven 83
2030 Antwerpen

Accréditation
Service public fédéral Economie
P.M.E., Classes moyennes et Energie
Bd du Roi Albert II 16 - 1000 Bruxelles
Numéro d'entreprise : 0314.595.348

Accreditatie
Federale Overheidsdienst Economie
K.M.O., Middenstand en Energie
Koning Albert II-laan 16 - 1000 Brussel
Ondernemingsnummer : 0314.595.348

+32 2 277 54 34
belac@economie.fgov.be
www.belac.be

.be

BELAC

BELAC

BELAC

Inspectie-instelling type A

Toepassingsdomein	Type keuring	Keuringsmethode en/of Reglementaire voorschriften	Referentie procedure (intern)
Niet destructief onderzoek			
Halffabricaten, lasnaden, Mechanische onderdelen, apparaten en leidingen	Radiografisch onderzoek	EN ISO 17636-1 ASME BPVC V API 1104 AD2000 Merkblad HP5-3 ISO 20769-1	MGB-RT01-1E MGB-RT03-1E MGB-RT01-Ed1-E MGB-RT07-1E MGB-RT04-1E
	Ultrasoon onderzoek	EN ISO 17640 EN 10160 ASME BPVC V API 1104 AWS D1-1 ASME SA578	MGB-UT01-1E MGB-UT01-2E MGB-UT02-1E MGB-UT02-2E MGB-UT03-1E MGB-UT10-1N MGB-UT11-1E
	Magnetisch onderzoek	EN ISO 17638 ASME BPVC V	MGB-MTC01-1E MGB-MTF01-1E MGB-MTC02-1E MGB-MTF02-1E
	Penetrant onderzoek	EN ISO 3452-1 ASME BPVC V	MGB-PTC01-1E MGB-PTF01-1E MGB-PTC02-1E MGB-PTF02-1E
	Hardheid metingen	EN-ISO 6507 ASTMA956 - ASTMA1038 Klantvereisten	MGB-HT01-1E MGB-HT02-1E
	Positief materiaal identificatie (PMI) onderzoek	ASTM E1476 Klantvereisten	MGB-PMI01-1E
	Visueel onderzoek	EN ISO 17637 INEOS-Styrolution ASME BPVC V	MGB-VT01-1E MGB-VT02-1E
	Wervelstroom onderzoek	ASME BPVC V	MGB-ECT01-1E MGB-EC01-1E MGB-ACFM01-1E
Halffabricaten, lasnaden, Mechanische onderdelen, apparaten en leidingen	(semi-) geautomatiseerd ultrasoon onderzoek (TOFD)	EN ISO 10863 ASME BPVC V	MGB-TF01-1E
Halffabricaten, lasnaden, Mechanische onderdelen, apparaten en leidingen	Semi-geautomatiseerd ultrasoon onderzoek Phased array (PA), corrosiescan	EN ISO 10863 ASME BPVC V	MGB-PA02-1E
Tankinspecties	Visueel onderzoek MFL, LFET, Slofec	EEMUA 159 + API 653	MGB-MFL01-1E MGB-PEC01-1E EEMUA 159 API 653
Leidinginspecties	Ultrasoon onderzoek, GUL, Slofec en visueel onderzoek	API 570	API 570