

Zertifikat

Dem Unternehmen

GEHA Machinefabriek en Apparatenbouw bv

NL 7833 HN Nieuw-Amsterdam, Veilingstraat 52

wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 5517.2019
Gültigkeitszeitraum: vom 22.05.2019 bis 21.05.2021
Ausgestellt am: 25. Juni 2019



Dipl.-Ing. Klotzki



Dipl.-Ing. Mannlein

Anlage

zum Zertifikat Nr.: 5517.2019

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	Schweißtechnische Herstellung von Maschinen- und Apparaten sowie Komponenten für die Lüftungstechnik
Schweißprozesse:	135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode teilmechanisiert 138 Metall-Aktivgasschweißen mit metallpulvergefüllter Drahtelektrode teilmechanisiert 141 Wolfram-Inertgasschweißen manuell
Grundwerkstoffe:	1.1, 1.2, 8.1
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Vinke, Albertus, geb. am 06.12.1956, EWP (EWF) Bethlehem, Kor, geb. am 18.11.1974, IWT (IIW)
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	entfällt
Bemerkungen (Einschränkungen/Erweiterungen):	Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißerprüfungen nach DIN EN ISO 9606-1 und Bedienerprüfungen nach DIN EN 14732 liegen vor für: Albertus Vinke

