

Schweißzertifikat

0672-CPR-00370

Hersteller	AVM Bvba Industrierrein Kanaal-Noord 1443 BE 3960 Bree	
Maßgebende Betriebsstätten	AVM Bvba Industrierrein Kanaal-Noord 1443 BE 3960 Bree	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2011-10	
Ausführungs-klasse	bis EXC3 nach EN 1090-2:2011-10	
Schweißprozess(e) Referenznummer nach DIN EN ISO 4063	111 - Lichtbogenhandschweißen (E) 135 - Metall-Aktivgasschweißen (MAG) 136 - Metall-Aktivgasschw. mit schweißpulvergefüllter Drahtelektrode 141 - Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)	
Grundwerkstoff(e) (Festigkeitsklasse/technische Spezifikation)	S235, S275 und S355 nach DIN EN 10025-2 Nichtrostende Stähle nach DIBt-Zulassung Z-30.3-6 (Werk.-Nr. 1.4301, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4541, 1.4571 in FKL S235)	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson (Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Dipl.-Ing. Stakenborg, Patrick SFI / EWE	geb.: 25.12.1980
Vertreter (Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	-	
Bemerkung	-	
Gültigkeitsbeginn	16.05.2014	
Nächste Überwachung	20.05.2020	
Gültigkeitsdauer	Dieses Zertifikat gilt in Verbindung mit dem Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle EN 1090-1 für das angegebene Herstellerwerk.	

Ausstellungsort/-datum

Stuttgart / 06.07.2017

Zertifizierungsstelle

MPA Universität Stuttgart
(Otto-Graf-Institut)





Dr.-Ing. D. Lotze
Leiter der Zertifizierungsstelle

