

SCHWEISSZERTIFIKAT NACH DIN EN 1090

DIESES SCHWEISSZERTIFIKAT IST EINE ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT NR. **2499 - CPR - 0314011-00-04** ÜBER DIE KONFORMITÄT DER WERKSEIGENEN PRODUKTIONSKONTROLLE UND IST NUR IN VERBINDUNG MIT DEM GENANNTEN ZERTIFIKAT IM GELTUNGSBEREICH DER BAUPRODUKTENVERORDNUNG GÜLTIG.

HERSTELLER:	TS - ALUMINIUM - PROFILSYSTEME GMBH & CO. KG INDUSTRIESTRAßE 18 D - 26629 GROßEFEHN	
MASSGEBENDE BETRIEBSSTÄTTE:	WIE VORSTEHEND GENANNT	
TECHNISCHE SPEZIFIKATION:	EN 1090-2:2018-09 EN 1090-3:2019-07	
BAUPRODUKT(E)	STAHLTRAGWERKE UND BAUSÄTZE BIS EXC1 NACH EN 1090-2 SOWIE ALUMINIUMTRAGWERKE UND BAUSÄTZE BIS EXC1 NACH EN 1090-3	
SCHWEISSPROZESS(E):	131 - MIG - METALL-INERTGASSCHWEIßEN 135 - MAG - METALL- AKTIVGASSCHWEIßEN 138 - MAG - FÜLLDRAHTSCHWEIßEN	
GRUNDWERKSTOFF(E):	S235, S275 NACH EN 10025-2 WERKSTOFFGRUPPEN 21, 22, 23 NACH CR ISO 15608	
VERANTWORTLICHE SCHWEISSAUFSICHT:	HINRICH GRONWOLD	GEB. 06.08.1959 FERTIGUNGSLEITER
VERTRETER:	MAX FERBER	GEB. 17.06.1993 STELLV. FERTIGUNGSLEITER
GÜLTIGKEITSBEGINN:	04.11.2020	
NÄCHSTE ÜBERWACHUNG:	03.11.2023 (VOR-ORT-INSPEKTION)	
ZERTIFIKATS-NR.:	SCH 0314011-00-04	
ANMERKUNGEN:	INNERHALB DEUTSCHLANDS SIND DIE JEWEILS GÜLTIGE BAUREGELLISTE UND DIE ZUGEHÖRIGE ANPASSUNGSRICHTLINIE STAHLBAU ZU BEACHTEN.	

Bonn, 18.01.2021



Dipl.-Ing. René Lövenich
 Leiter der Zertifizierungsstelle