

Schweißzertifikat

SLVHa-EN1090-3.00228.2013.006

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Aluminiumtragwerken nach DIN EN 1090-3

Hersteller	MEKON Metallkonstruktions GmbH	
	Gewerbering 1 26901 Rastdorf DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-3:2019	
Ausführungsklasse	EXC2 nach EN 1090-3	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	131	
Werkstoffgruppe	23.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-3 (2019), Tabelle 1 und 2	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Martin Jansen, IWE	geb. am: 19.01.1973
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Reinhard Jansen, IWS	geb. am: 11.12.1971
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	10.03.2022	
Gültigkeitsdauer	09.03.2025	
Bemerkungen	siehe Rückseite	



Ausstellungsort/-datum Hannover, 01.04.2022
Berg/MB


Dipl.-Ing. Schnoy
Leiter der Prüfstelle