

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2023.0068.001

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

Hersteller	Bock Maschinenbau GmbH	
	Maierhofstraße 38 73547 Lorch DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018	
Ausführungs-klasse	EXC3 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	121 - Unterpulverschweißen mit Massivdrahtelektrode 135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode	
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2, 3.1, 3.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Hermann Bock, IWE	geb. am: 18.10.1964
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Norbert Ehlert, IWS	geb. am: 03.07.1959
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	07.02.2023	
Gültigkeitsdauer	22.03.2025	
Bemerkungen	siehe Rückseite	

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf, 07.02.2023
Schob


Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle