

Schweißzertifikat

1090-2.00110.GSIDu.2014.005

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

Hersteller	Metallbau Bruns GmbH & Co. KG.	
	Raiffeisenstraße 12 48734 Reken DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018	
Ausführungsklasse	EXC3 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 (teilmechanisch), 135 (vollmechanisch)	
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Werner Rotthues, IWE	geb. am: 08.04.1967
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Dennis Hoppe, IWT Sascha Schmelting, IWS	geb. am: 19.06.1976 geb. am: 05.03.1974
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	26.03.2018	
Gültigkeitsdauer	25.03.2024	
Bemerkungen	-	

Ausstellungsort/-datum Duisburg, 20.04.2021
Derks

