

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2024.0328.001

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

Hersteller	Phönix Metallbau GmbH
	In den Remisen 2-4 99631 Weißensee DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungsklasse	EXC2 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode 141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 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>	Christian Voigt, IWS geb. am: 25.04.1986
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Sirko Klein, IWS geb. am: 15.05.1972
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	13.03.2024
Gültigkeitsdauer	26.03.2027
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf, 13.03.2024
Thöring


Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle