

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2024.0452.001

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

Hersteller	Aloys Kleier GmbH & Co. KG Oldenburger Straße 255 49377 Vechta 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
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	09.07.2024
Gültigkeitsdauer	28.11.2025
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum Düsseldorf, 09.07.2024
Hoyten


Dipl.-Ing. Gurschke
Vertreter des Leiters der
Zertifizierungsstelle