

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-3-SZ-2025.0001.001

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

Hersteller	Metallbau Betker GmbH Industrie- und Gewerbegebiet 20 16278 Pinnow DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-3:2019
Ausführungsklasse	EXC1 nach EN 1090-3
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	131 - MIG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode 141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen
Werkstoffgruppe	22 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-3, Tabelle 2 und 3
Schweißverantwortlicher <small>(Titel, Vorname, Name)</small>	Harry Macher, EWS geb. am: 18.11.1950
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	18.12.2024
Gültigkeitsdauer	17.12.2027
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf, 17.12.2024
Paasch


Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle