

# Schweißzertifikat

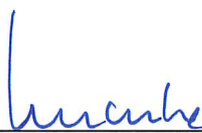
**DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2024.0202.002**

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

<b>Hersteller</b>	<b>storemaster GmbH &amp; Co. KG</b>  <b>Reihekamp 1</b> <b>30890 Barsinghausen</b> <b>DEUTSCHLAND</b>
<b>Technische Spezifikation</b>	<b>EN 1090-2:2018</b>
<b>Ausführungsklasse</b>	<b>EXC1 nach EN 1090-2</b>
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode
<b>Werkstoffgruppe</b>	1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
<b>Schweißverantwortlicher</b> <small>(Titel, Vorname, Name)</small>	Jörg Heuer <span style="float: right;">geb. am: 18.12.1964</span>
<b>Vertreter</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	-
<b>Bestätigung</b>	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
<b>Gültigkeitsbeginn</b>	04.08.2024
<b>Gültigkeitsdauer</b>	03.08.2027
<b>Bemerkungen</b>	siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

Düsseldorf, 30.07.2024  
Wittig



Dipl.-Ing. Gurschke  
Leiter der  
Zertifizierungsstelle