

# Schweißzertifikat

Nr.: ISW GmbH.1090-2-0075

In Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1, wird hiermit Folgendes erklärt: Dieses Schweißzertifikat ist eine Anlage zum Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle Nr.: 2887-CPR-0075 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

**Hersteller:****Flexsabo Silo- und Anlagenbau GmbH**  
Alte Römerstraße 3  
D – 74706 Osterburken**Flexsabo**  
Silo- und Anlagenbau GmbH**Herstellerwerk(e):**

(Produktionsstätte des Herstellers)

**Flexsabo Silo- und Anlagenbau GmbH**  
Alte Römerstraße 3  
D – 74706 Osterburken**Norm:****EN 1090-2:2018****Ausführungsklasse:**

bis EXC3 nach EN 1090-2:2018

**Schweißprozesse:**135 - MAG-Schweißen  
783 - Hubzündungs-Bolzenschweißen**Grundwerkstoffe:**

S235, S275, S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3;

**Verantwortliche****Schweißaufsichtsperson:**

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Dipl.-Ing. Gehrig, Ulrich, geb. 07.01.1971, IWE

**Vertreter:**

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Bach, Silvio, geb. 19.10.1976, SAP B

**Bestätigung:**

Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung von Schweißarbeiten vorhanden sind.

**Gültigkeitsbeginn:**

(Datum der Erstaussstellung)

18.07.2012, W-2012-0075-05

**Nächste Überwachung:**

18.07.2024

**Gültigkeitsdauer:**

Dieses Schweißzertifikat bleibt bis zum 18.01.2025 gültig, sofern Sie die Bestimmungen der oben genannten Norm, in Verbindung mit EN 1090-1, die Herstellungsbedingungen im Herstellerwerk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändern.

**Bemerkungen:**Die **Flexsabo Silo- und Anlagenbau GmbH** erfüllt auch die Anforderungen nach **DIN EN ISO 3834-2**.**Ort/Datum:**

Grebenstein, 18.10.2021



Dipl.-Ing. H. Wienecke, Leiter der Zertifizierungsstelle