

# Zertifikat

## DIN EN ISO 3834-2

Zertifikats-Nr.: ISW.3834-0338

Die akkreditierte Zertifizierungsstelle  
Ingenieurbüro für Schweißtechnik Wienecke (ISW)  
bescheinigt hiermit, dass der Hersteller

**LKE Schneider Leichtbau GmbH**  
**In den Kirchenmatten 54-56**  
**D – 79110 Freiburg**

mit der Betriebstätte:

**LKE Schneider Leichtbau GmbH**  
**In den Kirchenmatten 54-56**  
**D – 79110 Freiburg**



den Nachweis erbracht hat,  
die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

## DIN EN ISO 3834-2:2006-03

in dem auf der Rückseite angegebenen Anwendungsbereich zu erfüllen.

**Zertifiziert seit:** 30.01.2020, W-2019-0338-01  
**Gültig bis:** 30.01.2023  
**Gültigkeitsdauer:** Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, die Herstellungsbedingungen im Werk oder die schweißtechnische Qualitätsanforderung nicht wesentlich geändert haben.

**Ort, Datum:** Grebenstein, 30.01.2020



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

## Geltungsbereich zum Zertifikat: ISW.3834-2.0338

<b>Anwendungsbereich:</b>	Intralogistik, Distributionslogistik, Floor-To-Floor Logistik
<b>Produktnorm:</b>	<b>EN 1090-1, EN 13001</b>
<b>Schweißprozesse:</b>	135 – MAG-Schweißen 131 – MIG-Schweißen 141 – WIG-Schweißen
<b>Grundwerkstoffe:</b>	CrNi-Stähle, Werkstoffgruppe 8 nach DIN CEN ISO/TR 15608, EN AW-5747, Werkstoffgruppe 22.3 nach DIN CEN ISO/TR 15608, EN AW-6060, Werkstoffgruppe 23.1 nach DIN CEN ISO/TR 15608
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:</b> (Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)	Agovic, Erhan, SAP für Aluminium
<b>Vertreter:</b> (Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)	Stein, Dominik, SAP für Aluminium
<b>Bemerkung:</b>	entfällt

