

Zertifikat



Die Zertifizierungsstelle von Swiss Safety Center AG bescheinigt,
dass der Hersteller

Vettiger Stahlbau AG
Hörnlistrasse 12
CH-8360 Eschlikon

an der/n Fertigungsstätte/n

Hörnlistrasse 12
CH-8360 Eschlikon

die umfassenden **Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweissen von metallischen
Werkstoffen** erfüllt nach

EN ISO 3834-2:2021

Zertifikatnummer:	SSC-009.2016.006
Auftragsnummer:	345805
Gültig bis:	30.06.2026



Bemerkungen: Siehe Rückseite



Oliver von Trzebiatowski
Leiter Produktezertifizierungen

Wallisellen, 25.10.2023 / Manfred Grollitsch

Swiss Safety Center AG, Industry Services
Richtstrasse 15, CH-8304 Wallisellen

Ein Unternehmen der SVTI-Gruppe, Mitglied des TÜV-Verbands.



Zertifikatnummer:

SSC-009.2016.006

Folgender Umfang wird im Rahmen der Überprüfung nach EN ISO 3834-2 bescheinigt:

Anwendungsbereich:	<ul style="list-style-type: none">– Stahlhochbau, Stahlbrücken, Flächentragwerke, Kranbahnen, Türme / Maste, Pfähle und Spundwände, Rohrleitungen (drucklos), Tankbauwerke, Verbundtragwerke aus Stahl und Beton– sonstige Konstruktion bzw. Komponenten: Geländer, Treppen, Podeste, Balkonanlagen, Vordächer und Maschinenbaustelle
Grundwerkstoff(e): (Gruppe(n) nach EN ISO/TR 15608)	<ul style="list-style-type: none">– 1.1, 1.2– 2.1, 2.2
Abmessungen der Bauteile:	Wanddicke bis 25 mm, Länge bis 25 m, max. \varnothing 3000 mm, max. Stückgewicht 6,5 t
Schweissprozesse: (Prozessnummern nach EN ISO 4063)	111 Lichtbogenschweissen 135 Metall-Aktivgasschweissen mit Massivdrahtelektrode
Schweissaufsicht:	Hr. Roland Vettiger (IWS)
Vertreter:	Hr. Markus Kappeler (IWS)
Personal für zerstörungsfreie Prüfungen:	
Verantwortlich:	Hr. Roland Vettiger
Vertreter:	Hr. Markus Kappeler