



Industrie Service

ZERTIFIKAT

TÜV SÜD-W-0818.2018.001

Hersteller: STAVECO Morava spol. s.r.o.
CZ-664 64 Moravské Bránice 296

Fertigungsstätte(n): STAVECO Morava spol. s.r.o.
CZ-664 64 Moravské Bránice 296

Der oben genannten Hersteller erfüllt die

**umfassenden Qualitätsanforderungen für das
Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen**

nach

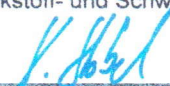
EN ISO 3834-2

Auftragsnummer: P-CZ-AW-OV-18-02-0043-0005

gültig bis: Februar 2021

München, 29. März 2018

Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik


Matthias Strobel



EQ2837391

TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD
ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT



Industrie Service

CERTIFICATE

TÜV SÜD-W-0818.2018.001

Manufacturer: STAVECO Morava spol. s.r.o.
CZ-664 64 Moravské Bránice 296

Plant(s): STAVECO Morava spol. s.r.o.
CZ-664 64 Moravské Bránice 296

The above mentioned company fulfills the

**comprehensive quality requirements for fusion
welding of metallic materials**

according to

EN ISO 3834-2

Contract: P-CZ-AW-OV-18-02-0043-0005

Valid until: February 2021

Munich, March 29, 2018

Certification Body
Material and Welding Technology


Matthias Strobel



EQ2837391

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstr. 199, 80686 Munich, Germany

TÜV®