

Certifikát svařování

21 COV CZ/W-180060

Prohlašujeme, že:
Výrobce podal důkaz, že splňuje požadavky evropské normy
EN 1090-2:2018 pro svařování ocelových konstrukcí.

Výrobce ROKA Industry, spol. s r. o.
Emilie Dvořákové 886/22a
CZ - 415 01 Teplice - Trnovany
Česká republika

Výrobní místo Emilie Dvořákové 886/22
CZ - 415 01 Teplice - Trnovany
Česká republika

Technická specifikace EN 1090-2:2018

Prováděcí třída Do EXC3 včetně dle EN 1090-2:2018

**Procesy svařování dle
ISO 4063 a skupiny
základních materiálů dle
ISO/TR 15608**

135	141
1.1, 1.2, 3.1, 5.2, 8.1, 8.2	8.1

**Odpovědný svářečský
dozor** Ing. Petr Port, nar. 16.2.1944, EWE, 6.2 a) dle EN ISO 14731
Certifikát č.: D-S-30453-1173-970730-970626/10/9704

Zástupce Tomáš Patera, nar. 12.2.1974

Potvrzení

Miroslav Klíma, nar. 20.10.1959
Potvrzujeme, že jsou uplatněna všechna opatření ohledně svařování dle
výše uvedených technických specifikací.

Certifikační schéma EN ISO/IEC 17067:2013, Schéma 5

Platí od 21.6.2016
(Datum prvního vydání)

Platnost do 20.6.2022

Poznámky Viz druhá strana.

Místo a datum vydání Praha, 8.7.2019



TÜV Rheinland Česká republika s.r.o.
Certifikační orgán č. 3233, akreditovaný
ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013
Pekařská 621/7, 155 00, Praha 5



Jan Ondrouch
Za certifikační orgán

