

CERTIFICAT

CERTIFICADO

CERTИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT

CERTYFIKAT



Czech

TÜV SÜD Czech – ORGAN CERTYFIKUJĄCY
wykonujący badanie i certyfikowanie wyrobów

Organ certyfikujący wyroby nr 3084, akredytowany przy ČIA zgodnie z ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

oświadcza, że firma

VÍTKOVICE ENVI a.s.
Ruská 1142/30
CZ - 703 00 Ostrava - Vítkovice
REGON: 04528131

dla następujących dziedzin/procesów /czynności:

konstrukcje stalowe

wprowadziła i wykorzystuje proces spawania, który odpowiada wymaganiam

ČSN EN ISO 3834-2:2006

Numer protokołu z auditu: **09.190.341**

Ważność certyfikatu: **15.12.2021**

Numer certyfikatu: **09.164.723**

Schemat certyfikowania: ČSN EN ISO 3834-2:2006

Szczegóły i warunki obowiązywania są podane w załączniku do tego certyfikatu, tworzą jego nierozłączną część i zawierają 1 stronę.

W Pradze, dnia 15.12.2016



Kierownik organu certyfikującego



ZAKRES CZYNNOŚCI

1. Rodzaj produktu: konstrukcje stalowe

2. Standardy stosowane przez certyfikowaną organizację:

2.1 Normy produktowe: EN 1090

2.2 Normy procesowe (EN ISO 3834-5): ČSN EN ISO 9606-1; ČSN EN ISO 9712; ČSN EN ISO 14731, ČSN EN ISO 15607; ČSN EN ISO 15609-1; ČSN EN ISO 15613; ČSN EN ISO 15614-1; ČSN EN ISO 17635; ČSN EN ISO 17636; ČSN EN ISO 17637; ČSN EN ISO 17638; ČSN EN ISO 17639; ČSN EN ISO 17640; ČSN EN ISO 17671-2

2.3 Normy inne, niż EN/ISO: ---

3. Grupy materiałów podstawowych (zgodnie z CEN ISO/TR 15608): 1, 8

4. Procesy spawania i procesy pokrewne:

Procesy spawania (zgodnie z ISO 4063)	Grupy materiałów podstawowych (zgodnie z CEN ISO/TR 15608)
111	1.1; 1.2
135	1.1, 1.2
141	1.1, 1.2, 8.1
311	1.1, 1.2

5. Pracownicy upoważnieni do sprawowania nadzoru spawalniczego:

Nazwisko	Uprawnienia	Stanowisko pracy	Stopień (zgodnie z ISO 14731)
Ing. Dalibor Švejkský	IWE	kierownik zarządzania jakością	6.2 a)

Niniejsza wersja językowa certyfikatu jest tłumaczeniem oficjalnej wersji czeskiej nr 09.164.723 z dnia 15.12.2016, która w przypadku sporu będzie uważana za jedyną obowiązującą i została wydrukowana w dniu 15.12.2016.

