

CERTIFIKÁT

TÜV SÜD Czech – CERTIFIKAČNÍ ORGÁN
provádějící posuzování a certifikaci výrobků



Czech

Certifikační orgán výrobků č. 3084, akreditovaný ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

osvědčuje, že organizace

CLEARMONT Clearmont, spol. s r.o.
Bořivojova 127/20
CZ - 718 00 Ostrava - Kunčičky
IČ: 25850717

pro následující obory / procesy činnosti:

ocelové a hliníkové konstrukce

zavedla a používá proces svařování, který odpovídá

ČSN EN ISO 3834-2:2006

Číslo auditní zprávy: **11.781.757**

Platnost certifikátu: **11.09.2023**

Číslo certifikátu: **11.775.552**

Certifikační schéma: ČSN EN ISO 3834-2:2006

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

V Praze, dne 11.09.2018




Vedoucí certifikačního orgánu



ROZSAH ČINNOSTI

1. Druh produktů: ocelové a hliníkové konstrukce

2. Normy používané certifikovanou organizací:

2.1 Produktové normy: EN 1090-1, EN 1090-2, EN 1090-3

2.2 Procesní normy (EN ISO 3834-5): EN ISO 9606-1; EN ISO 9606-2, EN ISO 9712, EN ISO 14731, EN ISO 15607, EN ISO 15609-1, EN ISO 15609-2, EN ISO 15610, EN ISO 15611, EN ISO 15612, EN ISO 15613, EN ISO 15614-1, EN ISO 15614-2, EN ISO 17635, EN ISO 17636, EN ISO 17637, EN ISO 17638, EN ISO 17639, EN ISO 17640, EN ISO 17662

2.3 Jiné normy než EN/ISO normy: --

3. Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608): 1.1, 1.2, 22, 23

4. Procesy svařování a příbuzné procesy:

Svařovací procesy (podle ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608)
111	1.1, 1.2
131	22, 23

5. Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň (dle ISO 14731)
Karel Konečný	EWT	Externí dozor	6.2. b)

