



Forschung Institut für Schweißtechnik - Institut der Industrie SR
CERTIWELD - Zertifizierungstelle für Qualitätsmanagementsysteme

ZERTIFIKAT

Nr. SK 2-0808-228

Wir bestätigen hiermit, daß die Organisation

ROSTEX VYŠKOV, s.r.o.

Dědická 190/17

682 01 Vyškov

TSCHECHISCH REPUBLIK

auf Grund des Zertifizierungsaudit erfüllt die Forderungen für das
Qualitätssystem beim Schweißen gemäß der Norm

DIN EN ISO 3834 Teil 2

Dieses Zertifikat gilt für die Produkte und den zuständigen Ausmaß,
wie es in der beigelegten Übersicht angeführt ist.

Ausstellungsdatum: 13. August 2008

Gültigkeit bis: 12. August 2011




Ing. Pavol RADIČ
Leiter der Zertifizierungstelle

ÜBERSICHT

ZERTIFIKAT Nr.: SK 2-0808-228

DIESES ZERTIFIKAT GILT FÜR

Typ der Produkte: **geschweißte Aluminiummetall und Stahlkonstruktionen**

Normen des Produkts: **ČSN EN 15085 -1, -2, -3, -4 -5, ČSN P ENV 1090-1,
ČSN 73 1401, ČSN 73 2601, ČSN 73 2611, DIN 6700
und ähnliche Normen**

Grundwerkstoffgruppen gemäß der Norm CR ISO 15608:

Werkstoffgruppe: 1.1, 1.2, 1.3, 8 und 23

Schweißen und ähnliche Verfahren gemäß DIN EN 24063:

131 – Metall-Inertgasschweißen

135 – Metall-Aktivgasschweißen

141 – Wolfram-Inertgasschweißen

Abweichungen: 1) Die Normen sind nicht Gemäß EN: *ČSN 73 1401, ČSN 73 2601,
ČSN 73 2611*
2) Andere Abweichungen: ---
3) Spezifische Forderungen: DIN 6700, DIN 18800-7, EN 15085-1÷5

Beauftragter Koordinator des Schweißens:

Vor- und Zuname

**Dipl. Ing. Josef SLÁMA
Karel DOLEŽEL
Richard KOČMAN**

Niveau

**Europäischer Schweißingenieur
Europäischer Schweißtechnologe
Europäischer Schweißtechnologe**



**Ing. Pavol RADIČ
Leiter der Zertifizierungstelle**

Bratislava, 13. August 2008