

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



HKP METAL s.r.o.
Osová Bítýška 300
CZ - 594 53 Osová Bítýška
IČ: 27691748

pro následující obory / procesy činností:

výroba hydraulických nádrží, komponentů a ocelových svařenců

zavedla a používá proces svařování, který odpovídá

ČSN EN ISO 3834-2:2006

Číslo auditní zprávy: **13.117.061**

Platnost certifikátu: **14.05.2025**

Číslo certifikátu: **13.111.263**

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 14.05.2020



[Signature]
Vedoucí certifikačního orgánu



ROZSAH ČINNOSTI

1. Druh produktů: hydraulické nádrže, komponenty a ocelové svařence

2. Normy používané certifikovanou organizací:

2.1 Produktové normy: DIN 6600, ČSN EN 1090-2

2.2 Procesní normy (EN ISO 3834-5): ISO 9606-1, ISO 13916, ISO 14555, ISO 14731, ISO 14732, ISO 15609-1, ISO 15614-1, ISO 17635, ISO 17637, ISO 17638, ISO 17662, ISO/TR 17671-2

2.3 Jiné normy než EN/ISO normy: DIN 6600

3. Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608): 1.1, 1.2, 8.1

4. Procesy svařování a příbuzné procesy:

Svařovací procesy (podle ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608)
135	1.1, 1.2, 8.1
136	8.1
111	1.1, 1.2
141	1.1, 1.2, 8.1
783	1.1, 8.1

5. Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň (dle ISO 14731)
Ing. Radko Bürger	IWE	Svářečský dozor - externí	Čl. 6.2.2

