



CERTIFIKÁT

potvrďuje, že spoločnosť

OMEGA METAL, s.r.o.
Nitrianska cesta 63/503, 958 01 Partizánske

zaviedla a používa systém riadenia kvality procesu zvarovania
podľa technických požiadaviek

ISO 3834 – 4: 2021 / STN EN ISO 3834 – 4: 2021

v odbore

***Zákazková výroba - kovoobrábanie, zvarovanie,
montáž do podskupín, resp. častí a celkov,
podľa zadanej technickej dokumentácie.***

Na základe vykonaného auditu bolo preukázané, že systém manažérstva spĺňa
požiadavky vyššie uvedenej normy.

Tento certifikát číslo **W290522**, vydaný na základe správy číslo **RC2Y – 905/22**, je platný od **20. 03. 2022**
do **19. 03. 2025** (vrátane) a zostáva v platnosti v prípade úspešného vykonania dozorných auditov.
Odporúčany termín recertifikačného auditu: do **20. 02. 2025**



Príloha je neoddeliteľnou súčasťou certifikátu.

Zástupca certifikačného orgánu

Certifikačný orgán systémov manažérstva
PQM, s.r.o., Trieda SNP 75, 974 01 Banská Bystrica
kancelária: PQM, s.r.o., Legionárska 6419, 911 01 Trenčín
Platnosť tohto certifikátu je možné overiť na stránke www.pqm.sk

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou certifikátu.

PRÍLOHA K CERTIFIKÁTU

číslo W290522

Typ výrobku: Zvárané diely a konštrukcie podľa technickej dokumentácie dodanej zákazníkom.

**Normy na výrobok:
STN EN ISO 3834 – 4: 2021**

**Skupina základných materiálov (podľa TNI CEN ISO/TR 15608):
Materiál skupiny 1
Podskupiny 1.1, 1.2**

**Zváranie a pridružené procesy (podľa STN ISO 4063):
135- oblúkové zváranie taviacou sa elektródou v aktívnom plyne
111 – ručné oblúkové zváranie obalenou elektródou**

**Dokumenty používané výrobcom vzťahujúce sa na zhodu
s EN ISO 3834-5;**

**EN/ISO normy: STN EN ISO 15614-1, STN EN ISO 15607,
STN EN ISO 15608, STN EN ISO 15609-1, STN EN ISO 5817,
STN EN ISO 17637, STN EN ISO 15607, STN EN ISO 9606-1,
STN EN ISO 9712, STN EN ISO 6520-1, STN EN ISO 14731,
STN EN ISO 1011-1, STN EN ISO 1011-2.**

Iné ako EN/ISO normy: -

Zodpovední koordinátori zvárania:

Meno:

Kvalifikácia:

Ivan Mošat'



Zástupca certifikačného orgánu