

CERTIFIKÁT ZHODY

Číslo certifikátu:
206803-2016-AQ-CZS-FINAS

Dátum pôvodnej certifikácie:
10. marec 2011

Platnosť:
11. marec 2020 - 10. marec 2023

Týmto sa potvrdzuje, že zväracie operácie a súvisiace aktivity, ktoré majú vplyv na integritu zvárania spoločnosti:

TECHNOS, a.s.

Švermova 464, 976 45 Hronec, Slovenská republika

je zhodný s kvalitatívnymi požiadavkami pre oblúkové zváranie kovových materiálov uvedených v norme

ISO 3834-2:2005

Tento certifikát je platný pre nasledujúci rozsah:

Návrh, vývoj, výroba, predaj a montáž tlakových nádob, potrubných systémov, technologických zariadení pre energetiku a jadrovo-energetické zariadenia, pre chemický priemysel a potravinárstvo, výrobkov z nehrdzavejúcej ocele a výrobkov všeobecnej kovovýroby.

Popis zväracích aktivít je uvedený v prílohe tohto certifikátu.

Miesto a dátum vystavenia:
Espoo, 22. október 2019



Za vystavujúcu jednotku:
DNV GL - Business Assurance
Keilasatama 5, 02150 Espoo, Finland

Kimmo Haarala
Predstaviteľ vedenia

Císlo certifikátu: 206803-2016-AQ-CZS-FINAS
Miesto a dátum vystavenia: Espoo, 22. október 2019

TECHNOS, a.s.

Príloha k certifikátu

ROZSAH ČINNOSTÍ

1 – typ produktu/ov:	
Potrubné a čerpacie systémy. Tlakové a beztlakové nádoby, zásobníky pre chemický, farmaceutický, biochemický, petrochemický, papierenský, potravinársky priemysel a jadrovú energetiku. Vzduchotechnické systémy. Špeciálne jednoúčelové zariadenia. Dopravníky. Ocelové konštrukcie. Tlakové a beztlakové nádoby, zásobníky pre plynové zariadenia.	
2 – nadriadená skupina materiálov (podľa ISO/TR 15608):	
1.1, 1.2, 8.1	
3 – procesy zvarovania a spojené procesy:	
111, 121, 125, 135, 136, 141 / rezanie kyslíkom, rezanie plazmou, rezanie vodným lúčom, strihanie na nožniciach, pílenie pásovou pílou	
4 – zodpovedný koordinátor pre zvarovanie:	
meno	kvalifikácia/úroveň (ISO 14731)
Ing. Patrik Obročník Ing. Karol Kubaliak	CEWE/SK/08025/3 E-7/2013