

CQS z.s.
Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 - Prosek
Česká republika

CQS je certifikačním orgánem, akreditovaným podle normy ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. pod registračním číslem 3029 pro certifikaci systémů managementu kvality



Příloha
k certifikátu CQS 88/2017
MBNS - International, spol. s r.o.
Křižíkova 2984/68f, Královo Pole, 612 00 Brno, Česká republika

1. Druh produktu (produktů):

Pece, tlakové nádoby a potrubní dílce

2. Produktové normy nebo alternativní norma (normy) (viz ČSN EN ISO 3834-5):

ČSN EN 13445, ČSN EN 13480, ČSN EN 12952, ASME B31 – 1,3, ČSN EN 1090-2 (EXC-3)

3. Skupina(y) základních materiálů (podle TNI CEN ISO/TR 15608):

Skupina 1.1, 1.2, 8.1, 8.2, 43

4. Procesy svařování a příbuzné procesy:

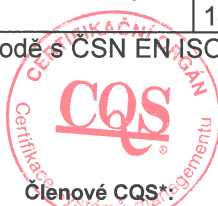
Svařovací procesy (podle ČSN EN ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle TNI CEN ISO/TR 15608)
111 – Ruční obloukové svařování obalenou elektrodou	Skupina: - 1.1, 1.2, 8.1, 8.2
121 – Svařování pod tavidlem drátovou elektrodou	Skupina: - 1.1, 1.2, 8.1
135 – Obloukové svařování tavící se elektrodou v aktivním plynu;	Skupina: - 1.2, 8.1, 8.1 + 1.1, 8.1 + 1.2
138 - Obloukové svařování tavící se trubičkovou elektrodou v aktivním plynu;	Skupina: - 1.1
141 – Obloukové svařování wolframovou elektrodou v inertním plynu	Skupina: - 1.2, 8.1, 8.2, 43, 8.1+1.1
783 – Zdvihové přivařování svorníků v ochranném plynu	Skupina: - 1.1, 1.2

5. Pověření pracovníci svářečského dozoru

JMÉNO	KVALIFIKACE	PRACOVNÍ FUNKCE A ÚROVEŇ*
Ing. Pavel Mikyška	EWE/CZ 00049 - evropský svářečský inženýr	Svářečský dozor dle ČSN EN ISO 14731, kap. 6.2 a)
Vlastimil Konečný	IWT/CZ 08020 - mezinárodní svářečský technolog	Zástupce svářečského dozoru dle ČSN EN ISO 14731, kap. 6.2 b)

* Úroveň musí být uvedena tak, aby byla ve shodě s ČSN EN ISO 14731.

V Praze: 13. 06. 2017



Ing. Jana Olšanská
vedoucí certifikačního orgánu

Elektrotechnický zkušební ústav, s.p., Fyzikálně technický zkušební ústav, s.p., Institut pro testování a certifikaci, a.s.,
Strojírenský zkušební ústav, s.p., Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Textilní zkušební ústav, s.p.

* Seznam členů CQS platný v době vydání certifikátu. Aktuální seznam je k dispozici na www.cqs.cz.