

CERTIFIKÁT

Podle normy EN ISO 3834-2:2006

Číslo certifikátu: EN ISO 3834-2 21 1114

Název firmy: **MPS Grador s.r.o.**
Adresa firmy: **Zaoralova 3117/13
628 00 Brno – Líšeň
Česká republika**

Výrobca prokázal, že:

podle normy EN ISO 3834-2: 2006 má splněny všechny požadavky na úplnou kvalitu tavného svařování kovových materiálů

má zajištěné potřebné personální a materiální podmínky a má zaveden systém řízení kvality podle EN ISO 9001: 2015

Číslo zprávy: E 122/0834/2021

Rozsah oprávnění: **Výroba tlakových zařízení a jejich komponentů, ocelových stavebních konstrukcí a jejich dílců. Výroba komponentů strojních zařízení.**

Rozsah oprávnění je omezený rozsahem schválených postupů svařování.

Platnost certifikátu: 01.06.2024

Budapešť, 15.06.2021


Ing. Gyula Paluska
Za certifikační orgán
TÜV Rheinland InterCert Kft.
Industrial Services Division



TÜV Rheinland InterCert Kft. Ipari szolgáltatások üzletág – H-1143 Budapest, Gizella út 51-57.
tel.: +36-1/4611-100; fax: +36-1/4611-199; e-mail: tuv@hu.tuv.com; honlap: www.tuv.hu
UA 20-Gsk_8_1 1 / 2 rev.01.07.2020

Příloha certifikátu dle EN ISO 3834-2:2006

Číslo certifikátu:	EN ISO 3834-2- 21 1114
---------------------------	------------------------

Způsob svařování dle normy ISO 4063	Skupina základních materiálů dle normy ISO /TR 15608
111	1.1, 1.2, 5.1, 5.2, 7.1, 8.1, 8.2
135	1.1, 1.2, 3.2, 5.2, 8.1, 8.2
141	1.1, 1.2, 5.1, 5.2, 6.4, 8.1, 8.2
141/111	1.1, 1.2, 5.1, 5.2, 6.4, 8.1, 8.2

Odpovědný svařečský dozor podle normy ISO 14731	Ing. Jan Stuchlík, EWE, C
Zástupce svařečského dozoru:	Ing. Tomáš Němeček IWE, C

Budapešť, 15.06.2021


Ing. Gyula Paluska
Za certifikační orgán
TÜV Rheinland InterCert Kft.
Industrial Services Division



Zařazení podle normy ISO 14731:

B - základní stupeň; S - standardní stupeň; C - úplný stupeň

TÜV Rheinland InterCert Kft. Ipari szolgáltatások üzletág – H-1143 Budapest, Gizella út 51-57.
tel.: +36-1/4611-100; fax: +36-1/4611-199; e-mail: tuv@hu.tuv.com; honlap: www.tuv.hu
UA 20-Gsk_8_1 2 / 2 rev.01.07.2020