

# CERTIFIKÁT

Osvedčenie o zhode riadenia výroby

**2627-CPR-1090-1.HU0026.TÜVRh.22.01**

V súlade s Nariadením Európskeho Parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 z 9. marca 2011  
(nariadenie o stavebných výrobkoch – CPR),  
sa vydáva toto osvedčenie pre stavebný výrobok:

<b>Výrobok</b>	Konštrukčné dielce a zostavy pre oceľové konštrukcie podľa EXC 3 podľa EN 1090-2:2018+A1:2024
<b>Predpokladaný účel</b>	Nosné konštrukcie pro stavebné účely vo všetkých typoch stavieb
<b>Označenie CE</b>	ZA.3.2, ZA.3.4 podľa EN 1090-1:2009+A1:2011
<b>Výrobca</b>	<b>MPS GRADIOR s.r.o.</b> Zaoralova 3117/13 628 00 Brno-Líšeň Česká republika
<b>Výrobné miesto</b> Výrobné priestory výrobcu	Zaoralova 3117/13, Brno, Česká republika
<b>Potvrdenie</b>	Toto osvedčenie potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa posudzovania a overovania stálosti vlastností, popísané v prílohe ZA harmonizované normy  EN 1090-1:2009+A1:2011 podľa systému 2+ boli uplatnené a že systém riadenia výroby je vo zhode s príslušnými požiadavkami.
<b>Dátum prvého vydania</b>	21.05.2015 Notified Body No. 0035
<b>Doba platnosti</b>	Tento certifikát zostáva v platnosti dovtedy, kým sa významne nezmení harmonizovaná norma, konštrukčný výrobok, metódy AVCP ani výrobné podmienky v závode, pokiaľ ho notifikovaný certifikačný orgán pre vnútropodnikovú kontrolu výroby nepozastaví alebo neodvolá.
<b>Nasledujúca priebežná inšpekcia</b>	20.05.2028
<b>Miesto a dátum vydania</b>	Zabrze, 01.04.2025

*Wojciech Szatek*  
Wojciech Szatek  
Oznámený subjekt

<b>Číslo certifikátu</b>	2627-CPR-1090-1.HU0026.TÜVRh.22.01
<b>Rozsah výroby</b>	Výroba, Delenie, dierovanie, tvárenie, Povrchová úprava, Zváranie
<b>Poznámky</b>	Oznámený subjekt č. 2627 TÜV Rheinland Polska spol. s z.o.o. vykonal počítačnú inšpekciu výrobného miesta a systému riadenia výroby a vykonáva trvalý dozor posúdenia a schválenia systému riadenia výroby.
<b>Informace o předchozích certifikátech</b>	<p>TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  Oznámený subjekt č. 0035  Certifikát č. 0035-CPR-1090-1.01175.TÜVRh.2015.001, 21.05.2015  Certifikát č. 0035-CPR-1090-1.01175.TÜVRh.2016.002, 14.06.2016</p> <p>TÜV Rheinland Česká republika s.r.o.  Oznámený subjekt č. 2595  Certifikát č. 2595-CPR-170022, 20.04.2017</p> <p>TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.  Oznámený subjekt č. 2627  Certifikát č. 2627-CPR-1090-1.CZ0024.TÜVRh.20.00, 30.06.2020  Certifikát č. 2627-CPR-1090-1.HU0026.TÜVRh.22.00, 04.05.2022</p>

#### **Obecná ustanovenia**

Podmienky technického predpisu EN 1090-1:2009+A1:2011, časti B. 4.1 až B. 4.4 musí byť splnené.

Požiadavky technického predpisu EN 1090-1:2009+A1:2011, časť B. 4.3 sú sledované.

Toto je zaistené prehlásením výrobcu, písomne predkladaným oznámenému subjektu.

Certifikát bol vydaný na základe certifikačných podmienok dostupných na [www.tuv.pl/zalaczniki](http://www.tuv.pl/zalaczniki)