



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán • Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body • Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Certifikační orgán
Pobočka 0900 – Technicko inženýrské služby
vydává

CERTIFIKÁT

č. 090-050409

na produkt:

Válečkové stoličky SVV pro výměnové části výhybek

typ: SVV – X, provedení A, B, D pro soustavy UIC 60, S 49 a R 65

výrobci:

DT – Výhybkárna a strojírna, a. s.

IČO:	46962778
Adresa:	Dolní 3137/100, CZ - 796 01 Prostějov
Výrobce:	DT - Výhybkárna a strojírna, a.s.
IČO:	46962778
Adresa:	Dolní 3137/100, CZ - 796 01 Prostějov
Výrobna:	DT - Výhybkárna a strojírna, a.s.
zakázka:	Z 090210022

Certifikační schéma 5 podle ČSN EN ISO/IEC 17067 zahrnující posouzení systému řízení výroby a dozor nad systémem řízení výroby.

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že:

- systém řízení výroby odpovídá technické dokumentaci a zabezpečuje, aby produkty uváděné na trh odpovídaly technické specifikaci:
Technická specifikace produktu č. 090-050407 ze dne 20.01.2021 s platností do 31.01.2024.

Tento certifikát je vydán na základě Protokolu o výsledku posouzení systému řízení č. 090-050408 ze dne 29. 01. 2021 vydaného TZÚS Praha, s. p. - pobočkou TIS, který se předává výrobcí. Protokol obsahuje závěry zjišťování a podmínky platnosti certifikátu.

Certifikát má 1 přílohu (1 strana), která je nedílnou součástí certifikátu.

Praha, 29. ledna 2021

Razítko certifikačního orgánu



Martin Pešek

zástupce vedoucího certifikačního orgánu

Příloha k certifikátu č. 090-050409

Podmínky platnosti a používání certifikátu:

1. Certifikát shody se musí používat pouze pro účely, pro které byl vydán.
2. Tento certifikát nenahrazuje dokumenty vydávané autorizovanou osobou podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ani oznámeným subjektem podle nařízení EP a Rady (EU) č. 305/2011.
3. Certifikovaný produkt musí být trvale v souladu s technickou specifikací.
4. Držitel certifikátu je povinen:
 - a) informovat certifikační orgán o všech změnách: modifikaci produktu nebo výrobního procesu, materiálových změnách, změnách systému řízení výroby, které mají vliv na shodu certifikovaného produktu;
 - b) oznamovat certifikačnímu orgánu změny ve vlastnictví, struktuře nebo vedení;
 - c) vést záznamy o všech stížnostech týkajících se neshody certifikovaného produktu s požadavky příslušné normy;
 - d) přijmout vhodná opatření na odstranění neshody a přijatá opatření dokumentovat;
 - e) na požádání předložit certifikačnímu orgánu výše uvedené záznamy o stížnostech;
 - f) umožnit certifikačnímu orgánu provádět periodický dozor po dobu platnosti certifikátu.
5. Certifikační orgán provádí opakované hodnocení produktu v případě, že dojde ke změnám ovlivňujícím vlastnosti produktu, ke změně technických specifikací nebo k významným změnám ve vlastnictví, struktuře nebo vedení organizace.
6. Platnost tohoto certifikátu je podmíněna kladným vyhodnocením výsledků dozorů obsažených ve zprávách certifikačního orgánu a předaných držiteli certifikátu.
7. Proti tomuto certifikátu má žadatel právo podat odvolání na TZÚS Praha, s.p., úsek řízení jakosti, do 15 dnů ode dne doručení tohoto certifikátu.

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 090-050409.

Praha, 29. ledna 2021

Razítka certifikačního orgánu



Martin Pešek
zástupce vedoucího certifikačního orgánu