



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague
Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán, Inspekční orgán
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Certification Body, Inspection Body
Odštěpný závod ZKUŠEBNÍ ÚSTAV LEHKÉHO PRŮMYSLU
Branch Office Test Institute of the Light Industries
Nemanická 441/8, 370 10 České Budějovice

Certifikační orgán na výroby
vydává

CERTIFIKÁT

č. 100-066291

Název výrobku:
BIŽUTERNÍ KOMPONENTY Z CHIRURGICKÉ OCELI
(seznam výrobků viz Příloha č. 1)

Žadatel:
J + J Style s.r.o.

IČO: 26928400
adresa: V Průčelí 1650/12
149 00 Praha 4
Česká republika
zakázka: Z100220308

Certifikační schéma 1a podle ČSN EN ISO/IEC 17067 zahrnující zkoušení vzorků produktu.

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že:

u vzorku předmětného produktu zjistil shodu jeho vlastností s požadavky technické specifikace:

- Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek (REACH) ve znění:

- přílohy č. XVII, záznam 27 – Nikl, CAS č. 7440-02-0; ES č. 231-111-4 a jeho sloučeniny, odstavec 1
- přílohy č. XVII, záznam 23 – Kadmium, CAS č. 7440-43-9; ES č. 231-152-8 a jeho sloučeniny, odstavec 10
- přílohy č. XVII, záznam 63 – Olovo, CAS č. 7439-92-1; ES č. 231-100-4 a jeho sloučeniny, odstavec 1

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o výsledku certifikace výrobku č. 100-066290 ze dne 1. listopadu 2022 vydaného TZÚS Praha, s. p. – odštěpným závodem ZÚLP České Budějovice, který se předává žadateli. Protokol obsahuje závěry zjišťování a podmínky platnosti certifikátu.

Certifikát má 2 přílohy (2 strany), které jsou nedílnou součástí certifikátu.

České Budějovice, 1. listopadu 2022

Platnost certifikátu do 2025-10-31



Ing. Milan Pálka
zástupce vedoucího certifikačního orgánu



Příloha č. 1 k certifikátu č. 100-066291

BIŽUTERNÍ KOMPONENTY Z CHIRURGICKÉ OCELI

Seznam výrobků:

- mechanické náušnicové háčky z nerezové oceli
- náušnicové dřívky z nerezové oceli
- afroháčky z nerezové oceli + náušnicové háčky z nerezové oceli
- řetízkovina z nerezové oceli se zlatou povrchovou úpravou
- řetízkovina z nerezové oceli + spojovací kroužky z nerezové oceli + zapínání z nerezové oceli
- přívěsky z nerezové oceli + šlupny na přívěsek z nerezové oceli

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 100-066291.



Příloha č. 2 k certifikátu č. 100-066291

Podmínky platnosti a používání certifikátu:

1. Certifikát shody se musí používat pouze pro účely, pro které byl vydán.
2. Certifikovaný produkt musí být trvale v souladu s technickou specifikací.
3. Držitel certifikátu je povinen:
 - a) informovat certifikační orgán o všech změnách: modifikaci výrobků nebo výrobního procesu, materiálových změnách, změnách systému řízení výroby, které mají vliv na shodu certifikovaného výrobku;
 - b) oznamovat certifikačnímu orgánu změny ve vlastnictví, struktuře nebo vedení;
 - c) vést záznamy o všech stížnostech týkajících se neshody certifikovaného výrobku 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;
4. Certifikační orgán provádí opakované hodnocení výrobku v případě, že dojde ke změnám ovlivňujícím vlastnosti produktu, ke změně technických specifikací nebo k významným změnám ve vlastnictví, struktuře nebo vedení organizace.
5. 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. 100-066291.



České Budějovice, 1. listopadu 2022

Ing. Milan Pálka
zástupce vedoucího certifikačního orgánu