



УНИВЕРЗИТЕТ
У БЕОГРАДУ
МАШИНСКИ
ФАКУЛТЕТ

UNIVERZITET
U BEOGRADU
MAŠINSKI
FAKULTET

UNIVERSITY OF
BELGRADE
FACULTY OF
MECHANICAL ENGINEERING

<http://www.mas.bg.ac.rs>

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 1700/4
Датум: 19.12.2025.
Крај: _____

IBP Instafittings Sp. zo. o.
ul. Stanisława Zwierzchowskiego 29
61-248 Poznan, Poland

Na osnovu vašeg zahteva od 20. 11. 2025. godine izdaje se

STRUČNO MIŠLJENJE O KVALITETU

bakarnih kapilarnih spojnica i fazonskih elemenata serije 4000 i 5000, proizvođača Conex Bänningera. Kapilarne bakarne spojnice su predviđene za meko i tvrdo lemljenje, vodovodne, grejne i gasne instalacije.

Navedene spojnice su proizvedene u skladu sa sledećom tehničkom regulativom:

SRPS ISO 197-3:1994. Bakar i legure bakra – Termini i definicije – Deo 3: Proizvodi plastične prerade.

SRPS C.T3.059:1989. Zavarivanje i srodni postupci – spojevi izvedeni mekim i tvrdim lemljenjem – Postupci ispitivanja mehaničkih osobina.

SRPS EN 1254-1:2021. Bakar i legure bakra – Spojnice – Deo 1: Spojnice za kapilarno lemljenje bakarnih cevi.

SRPS EN 1254-4:2021. Bakar i legure bakra – Fitinzi za vodovodne instalacije – Deo 4: Navojni fitinzi.

SRPS EN 1254-5:2021. Bakar i legure bakra – Fitinzi za vodovodne instalacije – Deo 5: Fitinzi sa kratkim krajevima za kapilarno tvrdo lemljenje bakarnih cevi.

Краљице Марије 16, 11120 Београд 35, поштански факс 34
Тел: 011/33-70-350, факс: 011/33-70-364

Kraljice Marije 16, 11120 Belgrade 35, Serbia
Phone: +381-11-33-70-350, Fax: +381-11-33-70-364

Текући подрачун за сопствене приходе: 840-1876666-10, код УЈП, филијала Палилула, Београд
Текући подрачун за приходе из буџета: 840-1876660-28, код УЈП, филијала Палилула, Београд

ЈМБР: 7032501
ПИБ: 100209517



УНИВЕРЗИТЕТ
У БЕОГРАДУ
МАШИНСКИ
ФАКУЛТЕТ

UNIVERZITET
U BEOGRADU
MAŠINSKI
FAKULTET

UNIVERSITY OF
BELGRADE
FACULTY OF
MECHANICAL ENGINEERING

<http://www.mas.bg.ac.rs>

Sastavni deo ovog dokumenta o kvalitetu je:

- spisak proizvoda (dve strane, 19 pozicija),
- katalog Conex/Bänninger, 2017.
- potvrda o usklađenosti – *Declaration of Conformity*, Series 4000, Conex/Bänninger, Poznan, 4. IX 2025.
- potvrda o usklađenosti – *Declaration of Conformity*, Series 5000, Conex/Bänninger, Poznan, 4. IX 2025.
- DVGW type examination certifikat DV – 7401AS2290, važi do 12. VII 2029.
- DVGW type examination certifikat DV – 7411AO2008, važi do 12. VII 2029.

Ovaj dokument važi do decembra 2028. godine ukoliko ne dođe do promene kod proizvoda.

Rukovodilac projekta

M. Balac

Dr Martina Balac, dipl.maš.inž.



Prodekan za naučnoistraživačku delatnost

D. Stojiljković

Prof. dr Dragoslava Stojiljković, dipl.maš.inž.

Ovaj dokument je kreiran na osnovu informacija dobijenih od klijenta. Odgovornost klijenta je da obavestava Univerzitet u Beogradu - Mашински факултет о евентуалним изменама везаним за пројектовање и производњу и достави друге информације које могу бити од важности за комплетирање овог документа. Одлука да се користе информације садржане у овом документу су потпуна одговорност кlijента. Клијент прихвата сав ризик било ког губитка или штете било које врсте до које може доћи употребом овде садржаних информација. Клијент је једини одговоран за све обавезе, штете и повреде настале због грешака у пројектовању, производњи или обележавању његових производа.

Краљице Марије 16, 11120 Београд 35, поштански факс 34
Тел: 011/33-70-350, факс: 011/33-70-364

Kraljice Marije 16, 11120 Belgrade 35, Serbia
Phone: +381-11-33-70-350, Fax: +381-11-33-70-364

Текући подрачун за сопствене приходе: 840-1876666-10, код УЛП, филијала Палилула, Београд
Текући подрачун за приходе из буџета: 840-1876660-28, код УЛП, филијала Палилула, Београд

ЈМБР: 7032501
ПИБ: 100209517