

Prohlášení o shodě

podle ustanovení zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění, a podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, v platném znění.

Výrobce: **TEZAP ŠTĚNOVICE, spol. s r.o.**
se sídlem Plzeňská 179, 332 09 Štěnovice
IČO 46884904
Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni,
oddíl C, vložka 2767

Výrobky:

Přechodové spoje ocel/PE 100, PN 4-SDR 11 d 25, 32, 40, 50, 63 mm, typ TZP IV
Přechodové spoje ocel/PE 100 RC, PN 4-SDR 11 d 25, 32, 40, 50, 63 mm, typ TZP IV
Přechodové spoje ocel/PE 100, PN 4-SDR 17, SDR 17,6 d 90, 110, 125, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355, 400, 450, 500, 560, 630 mm, typ TZP III
Přechodové spoje ocel/PE 100 RC, PN 4-SDR 17, SDR 17,6 d 90, 110, 125, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355, 400, 450, 500, 560, 630 mm, typ TZP III
Přechodové spoje ocel/PE – Xa, PN 4-SDR 11 d 25, 32, 40, 50, 63 mm, typ TZP IV
Přechodové spoje ocel/PE – Xa, PN 4-SDR 11 d 90, 110 mm, typ TZP III
Přechodové spoje ocel/PE 100, PN 4-SDR 11 d 32 mm; v ochranném pouzdře, určené pro
prostup obvodovou zdí nepodsklepených objektů budov a dřevostaveb
Přechodové spoje ocel/PE 100 RC, PN 4-SDR 11 d 32 mm; v ochranném pouzdře, určené
pro vstup obvodovou zdí nepodsklepených objektů budov a dřevostaveb
Přechodové spoje ocel/PE 100, PN 4-SDR 11 d 40, 50, 63 mm; v ochranném pouzdře, určené
pro vstup obvodovou zdí podsklepených objektů budov
Přechodové spoje ocel/PE 100 RC, PN 4-SDR 11 d 40, 50, 63 mm; v ochranném pouzdře,
určené pro vstup obvodovou zdí podsklepených objektů budov
Přechodové spoje ocel/PE 100, PN 4-SDR 17,6 d 90 mm; v ochranném pouzdře, určené pro
prostup obvodovou zdí podsklepených objektů budov
Přechodové spoje ocel/PE 100 RC, PN 4-SDR 17,6 d 90 mm; v ochranném pouzdře, určené
pro vstup obvodovou zdí podsklepených objektů budov
Použití pro tlakové rozvody topných plynů (topné plyny: zemní plyn, svítiplyn, bioplyn, plynná fáze propanu,) ukončené navařovací, závitovou, přírubovou a lisovací verzí "press".
Posouzení shody bylo provedeno podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v platném znění; Autorizovaná osoba č. 224 Institut pro testování a certifikaci, a.s., Zlín, k tomu dne 31. 12. 2018 vydala „**Stavební technické osvědčení STO - AO 224-17/2007/e**“ na základě **závěrečného protokolu č.j. 7935 01697/2018** ze dne 31. 12. 2018, a dne 11. 12. 2019 „**Certifikát výrobku č. 07 0122 V/AO/f**“ na základě **zprávy o dohled č.j. 343507846/2019** ze dne 11. 12. 2019.

Tento výrobek byl vyroben v podmínkách systému managementu jakosti, který je ve shodě s normou ČSN EN ISO 9001:2016, přičemž tento systém byl certifikován BUREAU VERITAS, pod číslem certifikátu CZ008690-1 s platností do 13. 12. 2022, datum počátečního schválení certifikátu 12. 1. 2005 a recertifikačním auditem organizace ze dne 9. 12. 2019.

Prohlašujeme, že výrobky jsou za dodržení montážních a provozních podmínek bezpečné.

Ve Štěnovicích dne 1. 1. 2020

**TEZAP ŠTĚNOVICE**
spol. s r.o.
332 09 ŠTĚNOVICE • Tel: 377 916 317-8
DIČ: CZ46884904

Michal Jaroš
jednatel společnosti