



AUTORIZOVANÁ OSOBA č. 224
Institut pro testování a certifikaci, a. s., tř. T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín,
Česká republika
Rozhodnutí o autorizaci č. 2/2014 ze dne 10. března 2014

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 15 0668 V/AO/a

V souladu s ustanoveními §5, odst. 2, nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády 215/2016 Sb. (NV 163), Autorizovaná osoba č. 224 potvrzuje, že u stavebního výrobku

Henco systém s mosaznými šroubovacími a lisovacími tvarovkami a lisovacími PVDF tvarovkami, typ:
Henco Standard PE-Xc/Al/PE-Xc, d 14 mm - d 75 mm
Henco Rixc PE-Xc/Al/PE-Xc, d 16 mm, d 17 mm, d 20 mm, d 26 mm
Henco Floor PE-RT/Al/PE-RT, d 16mm, d 17 mm, d 20 mm
pro tlakové rozvody pitné vody, teplé vody, ústředního vytápění a nízkoteplotního podlahového vytápění

uváděného na trh výrobcem

Henco Industries N.V.
Toekomstlaan 27, B-2200 Herentals, Belgie
DIČ:BE0443598222

z místa výroby

Henco Industries N.V.
Toekomstlaan 27, B-2200 Herentals, Belgie

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku a posoudila systém řízení výroby a zjistila, že uvedený výrobek splňuje základní požadavky NV 163, konkretizované v určených normách **ČSN EN ISO 21003-2, ČSN EN 21003-3, ČSN EN ISO 21003-5.**

Autorizovaná osoba č. 224 zjistila, že systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedenými normami a odpovídaly technické dokumentaci podle §4, odst. 3. NV 163.

Certifikát byl vystaven na základě Závěrečného protokolu č. **793501515/2017** ze dne 31. 1. 2017, který obsahuje závěry zjišťování a ověřování, výsledky zkoušek a základní popis výrobku, nezbytný pro jeho identifikaci.

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené v technických předpisech nebo normách, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba č. 224 provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby v místě výroby, odebírá vzorky výrobků, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají normám podle ustanovení §5, odst. 4, výše uvedeného nařízení vlády. Pokud autorizovaná osoba č. 224 zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.

Vydáno ve Zlíně, 31-01-2017



Paul VJ

RNDr. Radomír Čevelík

představitel Autorizované osoby č. 224



AUTORIZOVANÁ OSOBA č. 224

**Institut pro testování a certifikaci, a. s., tř. T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín,
Česká republika**

Rozhodnutí o autorizaci č. 2/2014 ze dne 10. března 2014

CERTIFIKÁT VÝROBKU č. 17 0051 V/AO

V souladu s ustanoveními §5, odst. 2, nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády 215/2016 Sb. (NV 163), Autorizovaná osoba č. 224 potvrzuje, že u stavebního výrobku

**Trubky ze sít'ovaného polyetylenu, typ PENTA PE-Xc,
d 16 x 2 mm, d 17 x 2 mm a d 20 x 2 mm
a kovové svěrné tvarovky, třída použití 4 a 5,
konstrukční tlak pD = 6 bar**

uváděného na trh výrobcem

Henco Industries N.V.

Toekomstlaan 27, B-2200 Herentals, Belgie

DIČ:BE0443598222

z místa výroby

Henco Industries N.V.

Toekomstlaan 27, B-2200 Herentals, Belgie

prezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku a posoudila systém řízení výroby a zjistila, že uvedený výrobek splňuje základní požadavky NV 163, konkretizované v určených normách **ČSN EN ISO 15875-2, ČSN EN 15875-3, ČSN EN ISO 15875-5.**

Autorizovaná osoba č. 224 zjistila, že systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedenými normami a odpovídaly technické dokumentaci podle §4, odst. 3. NV 163.

Certifikát byl vystaven na základě Závěrečného protokolu č. **793501514/2017** ze dne 31. 1. 2017, který obsahuje závěry zjišťování a ověřování, výsledky zkoušek a základní popis výrobku, nezbytný pro jeho identifikaci.

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené v technických předpisech nebo normách, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba č. 224 provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby v místě výroby, odebírá vzorky výrobků, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají normám podle ustanovení §5, odst. 4, výše uvedeného nařízení vlády. Pokud autorizovaná osoba č. 224 zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.

Vydáno ve Zlíně, 31-01-2017



RNDr. Radomír Čevelík

Představitel Autorizované osoby č. 224