



AUTHORIZED BODY No. 224

Institute for Testing and Certification, Inc., T. Bati 299, 764 21 Zlín, Czech Republic
Authorization granted by the Decision No. 30/2006 dated 30th August 2006

PRODUCT CERTIFICATE

No. 06 0529 V/AO/a

In compliance with the provision of Section 5, Subsection 2 of the Government Order No. 163/2002, Collection of Laws, as amended by the Government Order No. 312/2005, Collection of Laws, which lays down technical requirements for selected building products, the Authorized Body No. 224 confirms that for the construction product

Henco system with brass screw and press fittings and synthetic PVDF press fittings, type:

Henco Standard PE-Xc/Al/PE-Xc, d 14 mm - d 63 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

for pressure distribution of drinking water, hot service water, central and background floor heating

placed on the market by the company

Henco Industries N.V.

Toekomstlaan 27, BE-2200 Herentals, Belgium

having company's registration number: : BE0443598222

from the site of manufacture

Henco Industries N.V.

Toekomstlaan 27, BE-2200 Herentals, Belgium

it has reviewed the documents submitted by the applicant, carried out the initial type testing on a sample and assessed the factory production control. The Authorized Body No. 224 ascertained conformity of the product properties with essential requirements of the Government Order No. 163/2002, Collection of Laws, as amended by the Government Order No. 312/2005, Collection of Laws, which are specified by the Construction Technical Approval No. **STO – AO 224 – 2234/2006/a**.

Further, the Authorized Body No. 224 ascertained that the factory production control complies with the submitted technical documentation and ensures that the products placed on the market fulfil the requirements laid down by the above mentioned Construction Technical Approval and by the technical documentation pursuant to Section 4, Subsection 3 of the Government Order No. 163/2002, as amended.

An integral part of the present Certificate is the Final Report No. **793500863/2009** dated 29th October 2009 containing conclusions of the assessment, the test results obtained and basic description of the product, as necessary for its identification.

This Certificate remains valid as long as the requirements laid down in the technical documentation and/or Construction Technical Approval in reference or the manufacturing conditions in the factory or the FPC itself are not modified significantly.

The Authorized Body No. 224 performs at least once per year a surveillance of the factory production control in the production site, takes samples of the product and by the way of testing it finds out, if the product properties comply with the requirements of the Construction Technical Approval according to the Section 5, Subsection 4 of the mentioned Government Order. If the Authorized Body finds any shortcomings it has the right to cancel or amend the Certificate it has issued.

Issued in Zlín on 24th October 2006

Revision a.): 29th October 2009

(Replaces the withdrawn certificate 06 0529 V/AO issued on October 24th 2006)


RNDr. Radomír Čevelík

Representative of the Authorized Body No. 224



AUTORIZOVANÁ OSOBA č. 224

Institut pro testování a certifikaci, a. s., tř. T. Bati 299, 764 21 Zlín, Česká republika

Rozhodnutí o autorizaci č. 30/2006 ze dne 30. srpna 2006

CERTIFIKÁT VÝROBKU **č. 06 0529 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., 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 63 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 společností

Henco Industries N.V.

Toekomstlaan 27, BE-2200 Herentals, Belgie

VAT No: BE0443598222

z místa výroby

Henco Industries N.V.

Toekomstlaan 27, BE-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 nařízení vlády, konkretizované ve stavebním technickém osvědčení č. **STO – AO 224 – 2234/2006/a**.

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

Nedílnou součástí tohoto Certifikátu je Závěrečný protokol č. **793500863/2009** ze dne 29. 10. 2009, 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 stavebním technickém osvědčení, 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 stavebnímu technickému osvědčení 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: **24. 10. 2006**

Změna a.): **29. 10. 2009**

(Nahrazuje certifikát č. 06 0529 V/AO ze dne 24. 10. 2006)



RNDr. Radomír Čevelík

představitel Autorizované osoby č. 224