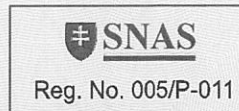




Autorizovaná osoba číslo SK06

VÚSAPL, a. s.

Novozámocká 179, Poštový priečinok 59, 949 05 NITRA 5
IČO: 34 102 230, Tel: 00421-37-6501 111, Fax: 00421-37-6513 495



CERTIFIKAČNÝ ORGÁN PRE CERTIFIKÁCIU VÝROBKOV

SK CERTIFIKÁT o nemennosti parametrov podstatných vlastností stavebného výrobku SK06 - ZSV – 0207

V súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov sa tento certifikát vzťahuje na **stavebný výrobok**

**Tlakové rúry a tvarovky z chlórovaného polyvinylchloridu (PVC-C),
na lepený spoj, Flowguard DN 1/2“ až DN 2“ SDR 11
a DN 2 1/2“ až DN 4“ SCH 40 a SCH 80**

Účel použitia: Tlakové rúry a tvarovky z chlórovaného polyvinylchloridu (PVC-C) sú určené na dodávku teplej a studenej vody vnútri budov na prepravu vody, ktorá je alebo nie je určená na ľudskú spotrebu (systémy v domácnosti) pri konštrukčných tlakoch alebo teplotách podľa príslušnej aplikačnej triedy.

Výrobca: **NIBCO Sp. z o.o., ul. P.K.P. 6, PL-92402 Lodž,
Poľská republika**

Kód OSN: 616

Miesto výroby: **NIBCO Sp. z o.o., ul. P.K.P. 6, PL-92402 Lodž,
Poľská republika**

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa posudzovania a overovania nemennosti výrobcom deklarovaných parametrov podstatných vlastností stavebného výrobku (ďalej len „posudzovanie parametrov“) uvedených na druhej strane tohto certifikátu a parametrov uvedených v

SK technickom posúdení č. TP06/0017/VÚSAPL/2015

vydanom dňa 09. 12. 2015 VÚSAPL, a. s., Nitra, autorizovanou osobou na technické posudzovanie TP06 podľa systému posudzovania parametrov I+ sú uplatnené a

výrobok spĺňa všetky vyššie uvedené požiadavky.

Tento certifikát je vystavený na základe Správy o certifikácii č. C06/15/0012/3401/CO zo dňa 16. 12. 2015.

Tento certifikát, vydaný prvýkrát dňa 16. 12. 2015 ostáva v platnosti dovtedy, pokiaľ sa metódy skúšania a/alebo požiadavky systému riadenia výroby obsiahnuté v SK technickom posúdení použitom na posudzovanie parametrov nezmenia a pokiaľ sa podmienky výroby vo výrobní významne nezmenia.

V Nitre, dňa 16. 12. 2015


Ing. Katarína Andočová

vedúca Odboru certifikácie výrobkov a inšpekcie
a vedúca autorizovanej osoby SK06



057568

OCV-015-0913-V07

Doplňujúce údaje:**1) Podstatné vlastnosti výrobku, ktoré sa posudzovali a ktorých nemennosť sa overovala:**

vlastnosti materiálu rúr a tvaroviek: hustota, obsah chlóru,

vlastnosti materiálu skúšané vo forme rúr: dlhodobá hydrostatická pevnosť (MRS),

vlastnosti rúr a tvaroviek: rozmery a tolerancie, teplota mäknutia podľa Vicata (VST), odolnosť proti vnútornému tlaku, pozdĺžne zmráštenie rúr, rázová odolnosť rúr, vzhľad tvaroviek po ohreve, cyklická teplotná skúška spojov, cyklická tlaková skúška spojov, tesnosť spojov pri krátkodobej skúške podtlakom vzduchu, zdravotná neškodnosť na styk s pitnou vodou, vzhľad a vyhotovenie, značenie.

2) Zoznam noriem a právnych predpisov použitých pri vypracovaní SK technického posúdenia č. TP06/0017/VÚSAPL/2015:

STN EN ISO 15877-1/A1: 2011 Potrubné systémy z plastov na rozvody teplej a studenej vody. Chlórovaný polyvinylchlorid (PVC-C). Časť 1: Všeobecne (ISO 15877-1: 2009), (64 3235)

STN EN ISO 15877-2/A1: 2011 Potrubné systémy z plastov na rozvody teplej a studenej vody. Chlórovaný polyvinylchlorid (PVC-C). Časť 2: Rúry (ISO 15877-2: 2009), (64 3235)

STN EN ISO 15877-3/A1: 2011 Potrubné systémy z plastov na rozvody teplej a studenej vody. Chlórovaný polyvinylchlorid (PVC-C). Časť 3: Tvarovky (ISO 15877-3: 2009), (64 3235)

STN EN ISO 15877-5/A1: 2011 Potrubné systémy z plastov na rozvody teplej a studenej vody. Chlórovaný polyvinylchlorid (PVC-C). Časť 5: Vhodnosť systému na daný účel (ISO 15877-5: 2009), (64 3235)

Nariadenie vlády SR č. 354/2006 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na vodu určenú na ľudskú spotrebu a kontrolu kvality vody určenej na ľudskú spotrebu v znení NV SR č. 496/2010 Z. z.

Vyhláška MZ SR č. 550/2007 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na výrobky určené na styk s pitnou vodou

V Nitre, dňa 16. 12. 2015


Ing. Katarína Andočová

vedúca Odboru certifikácie výrobkov a inšpekcie
a vedúca autorizovanej osoby SK06

