



Autorizovaná osoba 227

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.

Notifikovaná osoba 1516, Certifikační orgán pro SMJ, BOZP, ISMS, EMS, výrobky a kvalifikaci. Zkušební laboratoř

Rozhodnutí o autorizaci č. 32/2006 ze dne 31.8.2006

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 227/C5/2007/0274

V souladu s ustanovením § 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 potvrzuje, že u stavebních výrobků:

název výrobků: **Armatury pro rozvody vody** – specifikace viz příloha

určené použití: Uzavírací prvky rozvodů studené a teplé vody

výrobce: **SLOVARM, a.s.**
Košická 52, SK-821 08 Bratislava, Slovenská rep. kód země: 703

výrobní závod: **SLOVARM, a.s.**
Kpt. M. Uhra 57/ 3, SK-907 16 Myjava, Slovenská rep. kód země: 703

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typů výrobků na vzorcích a posoudila systém řízení výroby a zjistila, že uvedené výrobky splňují technické požadavky stanovené určenými normami ČSN EN 1213, ČSN EN 13828 (kulové kohouty) a technickými předpisy - zákonem č. 258/2000 Sb. v platném znění a vyhláškou č. 409/2005 Sb., které souvisejí se základními požadavky.

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

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol č. 227-P5-07-0274 ze dne 27.8.2007, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek a základní popis certifikovaných výrobků nezbytné pro jejich identifikaci.

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

Autorizovaná osoba 227 provádí nejméně 1x za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby v místě výroby, odebírá vzorky výrobků v místě výroby, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobků odpovídají technickým předpisům a určeným normám podle ustanovení §5 odst. 4 výše uvedeného nařízení vlády. Pokud autorizovaná osoba zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.

Tento certifikát ruší a plně nahrazuje certifikáty č. C5-03-0329 a C5-03-0330 ze dne 17.4.2003.

Výtisk číslo: 1
Místo a datum vydání:
V Praze dne 27.8.2007

K: 03131/06619

C5-V UCSN_VP027
R8-Z7_010906

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o. 102 21 Praha 10 - Hostivař, Pražská 810 / 16
IČ: 25052063 DIČ: CZ250 520 63 Tel.: 00420 271 751 148 / Fax: 00420 281 017 241; E-mail: info@vups.cz www.vups.cz



Ing. Lubomír Keim, CSc.
ředitel Autorizované osoby 227

Příloha certifikátu č. 227/C5/2007/0274

Specifikace jednotlivých variant výrobků:

- Kulový kohout rohový** TE-66/F, CE, E, FS
TE-67, TE-67A
- Kulový kohout pračkový** TE 225, TE 225 FS
- Kulový kohout** KE 230, KE 231, KE 230E, KE 231E
KE 240, KE 241, KE 240E, KE 241E
KE 250, KE 251
KE 261
KE 280, KE-280R
KE 281, KE-281R
- Výtokový kulový kohout** KE-233, KE-233L
- Uzavírací ventily** - přímý - typ 83T, K-83S
- přímý s vypouštěním - typ 125T
- Ventil pro podomítkovou montáž** - typ K-130
- Výtokový ventil** - typ K-3, K-3Cr
- Hlavní ventil přímý nátrubkový** - typ K-181A
- Zahradní ventil** - typ K-522A, K-522T
- Zpětný ventil** - typ K-1039, K-1039E
- Filtr** - typ K-508, K-508E
- Filtr pro sací koš** - K-1039F
- Posouvače** - typ K-11, K-11F a K-12
- Kulový kohout** - typ K-246, K-246G, K-248
- Vypouštěcí ventil** - typ 270 M, KE-270, KE 270F, KE-270L
- Přípojovací příslušenství:**
- nástěnka - typ K-247
 - prodloužení - typ K-263, KE-263Cr
 - přípojovací nástavec - typ T-213 délky 80, 95, 115 mm
 - etážová přípojka - typ TE-2594, TE-2594K
 - závitová přípojka - typ K-279
 - zátka - typ K-272
 - prodloužení - TE-233/I, TE-233/II
 - přípojovací příslušenství - typ TE-233 A/I
 - přesuvná matice - typ K-836, K-836M, K-836P, G 3/8“ až G 1 1/4“
 - nástěnka - P-LW
 - sada pro zazdění - typ K-130-01

Podrobnější popis výrobků viz protokol o certifikaci č. 227-P5-07-0274.

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 227/C5/2007/0274 a ruší a plně nahrazuje přílohu vydanou dne 27.8.2007.

V Praze dne 24.9.2013



Ing. Lubomír Keim, CSc.
ředitel Autorizované osoby 227