



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

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

CS-V UCSN_VP027
RB-Z7_010906



Ing. Lubomír Keim, CSc.

ředitel Autorizované osoby 227

Příloha certifikátu č. 227/C5/2007/0274

Specifikace jednotlivých variant výrobků:

Kulový kohout rohový TE-66/A, F, FA
TE-67

Kulový kohout pračkový TE 225

Kulový kohout KE 230, KE 231
KE 240, KE 241
KE 250, KE 251
KE 261
KE 280, KE-280R
KE 281, KE-281R

Výtokový kulový kohout KE-233

Uzavírací ventily - přímý - typ 83T, K-83S, K-83SY
- přímý s vypouštěním - typ 125T

Ventil pro podomítkovou montáž - typ K-130

Výtokový ventil - typ K-3, K-3S

Hlavní ventil přímý nátrubkový - typ K-181A

Zahradní ventil - typ K-522A, K-522T

Napajedlový ventil pro hovězí dobytek - typ K-1181.1

Napajedlový ventil pro prasata - typ. řada K-1190

Zpětný ventil - typ K-1039

Filter - typ K-508

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


Připojovací příslušenství:

- nástěnka - typ K-247, K-249
- prodloužení - typ K-263, KE-263Cr
- připojovací nástavec - typ T-213 délky 80, 95, 115 mm
- etážová přípojka - typ TE-2594, TE-2594K
- závitová přípojka - typ K-279
- spojka - typ K-287, K-287A, K-287A.1
- zátka - typ K-272
- prodloužení - TE-233/I, TE-233/II
- připojovací 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.

V Praze dne 27.8.2007


Ing. Lubomír Keim, CSc.
ředitel Autorizované osoby 227

