



Strojirenský zkušební ústav, s. p., autorizovaná osoba 202

Hudcova 56b, Brno, Česká republika

Rozhodnutí o autorizaci č. 27/2006 ze dne 29. 08. 2006

CERTIFIKÁT SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY

č.: **AO 202/C6/2008/reg. č.: J-30-20061-08**

V souladu s ustanovením § 6 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 stavebního výrobku

výrobky:

tvrdé pájky FELDER měď - fosfor
tvrdé pájky FELDER stříbrné
tvrdé pájky FELDER stříbrné obalené
tavidlem

typové označení:

CP 102, CP 104, CP 105, CP 203
Ag 104; Ag 106; Ag 203; Ag 304; Ag 306
Ag 104-UM; Ag 106-UM; Ag 203-UM; Ag 304-UM;
Ag 306-UM

dovozce, žadatel:

Wieland-Buntmetall, s.r.o.

Farní 866/11

162 00 Praha 6- Střešovice, Česká republika

identifikační číslo:

25060490

výrobce:

FELDER GMBH Löttechnik

Im Lipperfeld 11, 46047 Oberhausen, Německo

posoudila systém řízení výroby který odpovídá příslušným technickým podkladům podle § 6 odst. 1 písm. d) výše uvedeného nařízení vlády a zjistila, že systém řízení výroby zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené následujícími normativními dokumenty:

stavební technické osvědčení č. STO-30-20044-08, č. STO-30-20045-08, č. STO-30-20046-08 ze dne 20. února 2008 s platností omezenou do 20. února 2011

a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 a dokladu vystavenému podle § 6 odst. 1 písm. a). Tímto dokladem je prohlášení dovozce ze dne 22. února 2008.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je závěrečný protokol č. 30-7226 ze dne 29. února 2008, který obsahuje závěry zjišťování a ověřování.

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené stavebními technickými osvědčeními, na která byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby v místě výroby. Pokud autorizovaná osoba zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.

V Brně dne 29. února 2008



Ing. Jiří Rozsívál
zástupce ředitele

Certifikát č. J-30-20061-08.doc Strana 1 (1)