



PAVUS, a.s.

Autorizovaná osoba AO 216, Notifikovaná osoba 1391
Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 - Prosek
Rozhodnutí o autorizaci č. 46/2006 ze dne 22. listopadu 2006

C E R T I F I K Á T V Ý R O B K U

č. 216/C5a/2008/0022

vydaný pro

výrobce:

Caccialanza & C. S.p.A, Via Pacinotti 10, I 20090 Segrate (Milano), Itálie

místo výroby:

Caccialanza & C. S.p.A, Via Pacinotti 10, I 20090 Segrate (Milano), Itálie

stát původu výrobku:

Itálie

V souladu s ustanovením § 5a odst. 1 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. (dále jen „nařízení vlády č. 163/2002 Sb.“), Autorizovaná osoba AO 216 potvrzuje, že u stavebního výrobku:

Hlavní ovládací armatura lafetové proudnice

prezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku a posoudila systém řízení výroby výrobků výrobcem a zjistila, že uvedený výrobek splňuje požadavky stanovené technickými předpisy, které souvisejí se základními požadavky uvedenými ve Stavebním technickém osvědčení č. S-216/C5a/2008/0022 ze dne 30. ledna 2009 (dále jen „STO“).

Autorizovaná osoba AO 216 zjistila, že systém řízení výroby výrobků výrobcem odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh, splňovaly požadavky stanovené ve shora uvedeném stavebním technickém osvědčení a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je Protokol o certifikaci č. P-216/C5a/2008/0022 ze dne 2. února 2009, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek a základní popis certifikovaného výrobku, nezbytný pro jeho identifikaci.

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby a systém řízení výroby výrobků výrobcem, výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba AO 216 provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby v místě výroby u výrobce podle § 5a nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

Pokud Autorizovaná osoba AO 216 zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát

V Praze dne 3. února 2009



Ing. Jaroslav Dufek
ředitel PAVUS, a.s. – AO 216

Posuzované vlastnosti certifikovaného výrobku jsou uvedeny na druhé straně tohoto certifikátu.

Druhá strana certifikátu výrobku č. 216/C5a/2008/0022

Technická specifikace výrobku
Hlavní ovládací armatura lafetové proudnice

Posuzované vlastnosti certifikovaného výrobku

Sledovaná/deklarovaná vlastnost	Technický požadavek	Posouzení shody
Provozní spolehlivost – připojení, napojitelnost	ČSN EN 13565-1+A1, čl. 4.1	splňuje
Provozní spolehlivost – hydrostatická pevnost, těsnost	ČSN EN 13565-1+A1, čl. 4.3.1	splňuje
Provozní spolehlivost – spolehlivost při otevírání a zavírání	ČSN 13 3060-2	splňuje
Provozní spolehlivost – ovládací síly	ČSN EN 593	splňuje
Parametry provedení v podmínkách požáru – Konstrukce a umístění	ČSN EN 12845, čl.9.7	splňuje

Platnost STO č. S-216/C5a/2008/0022 je do 30. ledna 2012.



Ing. Jaroslav Dufek
ředitel PAVUS, a.s. – AO 216