



PAVUS, a.s.
Autorizovaná osoba 216
Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 - Prosek
Rozhodnutí o autorizaci č. 7/2016 ze dne 19. prosince 2016

C E R T I F I K Á T V Ý R O B K U

č. 216/C5a/2017/0089

vydaný pro

výrobce:

TE-SPOL FM s r.o., Palkovická 2105, 738 01 Frýdek - Místek, IČ 28564791

místo výroby:

TE-SPOL FM s r.o., Palkovická 2105, 738 01 Frýdek - Místek

stát původu výrobku:

Česká republika

V souladu s ustanovením § 5a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. (dále jen „nařízení vlády č. 163/2002 Sb.“), Autorizovaná osoba 216 potvrzuje, že u stavebního výrobku:

Stabilní hasicí zařízení sprinklerové, vodní

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, provedla počáteční prověrku v místě kontroly výrobků výrobcem 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/2017/0089 ze dne 29. června 2017 vydané Autorizovanou osobou 216 s platností do 30. června 2020 (dále jen „STO“).

Autorizovaná osoba 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. výše uvedeného nařízení vlády

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je Protokol o certifikaci č. P-216/C5a/2017/0089 ze dne 30. června 2017, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek a základní popis certifikovaného výrobku, nezbytný pro jeho identifikaci.

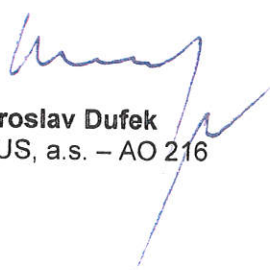
Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby a systém řízení výroby výrobků výrobcem, výrazně nezmění nebo pokud Autorizovaná osoba tento certifikát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

Autorizovaná osoba 216 provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby v místě výroby u výrobce a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení podle § 5a odst. 2 výše uvedeného nařízení vlády.

O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá výrobci.

V Praze dne 30. června 2017




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

Základní komponenty certifikovaného výrobku jsou uvedeny na dalších stranách tohoto certifikátu.

Stabilní hasicí zařízení sprinklerové, vodní**Základní komponenty certifikovaného systému:**

Komponenta	Certifikát č.	Výrobce / dodavatel
Sprinkler se skleněnou pojistkou M SP, K115	0786-CPD-40178 VdS	Viking S.A., Lucembursko / Viking S.A., Lucembursko
Sprinklery, modely F-1, M a M Microfast	0832-CPD-2003 BRE	Viking S.A., Lucembursko / Viking S.A., Lucembursko
Sprinkler se standardní citlivostí řady TY-B	0832-CPD-2008 BRE	Tyco Fire Products Manufacturing Limited, UK / Tyco Building Services Products BV, NL
Sprinkler s vysokou citlivostí řady TY-FRB	0832-CPD-2009 BRE	Tyco Fire Products Manufacturing Limited, UK / Tyco Building Services Products BV, NL
Horizontální stranový sprinkler s prodlouženým výstřikem, série TY-FRB	216/C5a/2015/0047 PAVUS	Tyco Fire Suppression & Building Products, UK / Tyco Building Services Products BV, NL
Zakrytý sprinkler TYCO, model Series RFI „Royal Flush II“ (TY3551 a TY3531), ½", otevírací teplota 68 °C a 93 °C, K-faktor 80, bez deklarované tepelné odezvy	0832-CPD-2012 BRE	Tyco Fire Products, USA / Tyco Building Services Products BV, NL
Závěsný a stojatý sprinkler, model K17-231 (TY7251, TY7151)	216/C5a/2014/0120 PAVUS	Tyco Fire Products, USA / Tyco Building Services Products BV, NL
Sprinkler se standardní citlivostí řady V27, K80	0786-CPD-40235 VdS	Victaulic Company, 4901 Kesslersville Road, USA – Easton, Pennsylvania 18040
Sprinkler s vysokou citlivostí řady V27, K80	0786-CPD-40258 VdS	Victaulic Company, 4901 Kesslersville Road, USA – Easton, Pennsylvania 18040
Sprinkler se standardní citlivostí řady V27 Sp, K80	0786-CPD-40261 VdS	Victaulic Company, 4901 Kesslersville Road, USA – Easton, Pennsylvania 18040
Sprinkler s vysokou citlivostí řady V27 Sp, K80	0786-CPD-40259 VdS	Victaulic Company, 4901 Kesslersville Road, USA – Easton, Pennsylvania 18040
Sprinkler se standardní citlivostí řady V34, K115	0786-CPD-40236 VdS	Victaulic Company, 4901 Kesslersville Road, USA – Easton, Pennsylvania 18040
Sprinkler s vysokou citlivostí řady V34, K115	0786-CPD-40263 VdS	Victaulic Company, 4901 Kesslersville Road, USA – Easton, Pennsylvania 18040
Sprinkler se standardní citlivostí řady V34 Sp, K115	0786-CPD-40265 VdS	Victaulic Company, 4901 Kesslersville Road, USA – Easton, Pennsylvania 18040
Sprinkler s vysokou citlivostí řady V34 Sp, K115	0786-CPD-40264 VdS	Victaulic Company, 4901 Kesslersville Road, USA – Easton, Pennsylvania 18040
Mihová hubice se skleněnou pojistkou, typ AM24 AquaMist®	216/C5a/2015/0035 PAVUS	Grinnell Corporation Research and Development Centr, USA / Tyco Building Services Products BV, NL
Hlavní uzavírací ventil z tvárné litiny s nevýsuvným vřetenem, model 05-47	216/C5a/2015/0042 PAVUS	Belgicast International, S.A., Španělsko / Tyco Building Services Products BV, NL
Uzavírací klapka, typ JPL	216/C5a/2015/0039 PAVUS	GRISS S.A. SAPAG Robinetterie Industrielle, Francie / Tyco Building Services Products BV, NL
Motýlová klapka, typ JMC	216/C5a/2015/0040 PAVUS	GRISS S.A. SAPAG Robinetterie Industrielle, Francie / Tyco Building Services Products BV, NL
Motýlová klapka, typ JMA	216/C5a/2015/0041 PAVUS	GRISS S.A. SAPAG Robinetterie Industrielle, Francie / Tyco Building Services Products BV, NL
Mokrý ventilová stanice Tyco, typ AV-1, DN 100, DN 150, DN 200	0786-CPD-40219 0786-CPD-40220 0786-CPD-40221 VdS	Shandong Huijin Stock Co. Ltd, China / Tyco Building Services Products BV, NL
Zaplavovací ventilová stanice, model DV-5, membránový typ, DN 40 až DN 200	216/C5a/2015/0034 PAVUS	Tyco Raphael, Izrael / Tyco Building Services Products BV, NL
Předstihové ventilové systémy s jednoduchým blokováním, model DV-5	216/C5a/2017/0042 PAVUS	Tyco Building Services Products B.V., NL
Předstihové ventilové systémy s dvojitým blokováním, model DV-5	216/C5a/2017/0043 PAVUS	Tyco Building Services Products B.V., NL
Suchá ventilová stanice DPV-1, DN 100, DN 150	0786-CPD-40108 0786-CPD-40109 VdS	Tyco Valves & Controls LP, USA / Tyco Building Services Products BV, NL
Mokrý ventilová stanice, typ S 751, DN 80, DN 100, DN 150, DN200	0832-CPD-2026 0832-CPD-2056 0832-CPD-2060 VdS	Victaulic Company, 4901 Kesslersville Road, USA – Easton, Pennsylvania 18040
Suchá ventilová stanice, typ S 768 a S 746, DN 40 až DN 200	0832-CPD-2027 0832-CPD-2057 0832-CPD-2061 VdS	Victaulic Company, 4901 Kesslersville Road, USA – Easton, Pennsylvania 18040
Řada tvarovek pro SHZ, typ 90/90S, 120, 130/130S/130R, 180, 240, 300, 315, 316, 321, DN 25 až DN 300	216/C5a/2017/0054 PAVUS	PROFI SPOJKY s.r.o., Hostivařská 497/34, 102 00 Praha 10
Řada potrubních pevných spojek pro SHZ, typ RN, DN 25 až DN 300	216/C5a/2017/0055 PAVUS	PROFI SPOJKY s.r.o., Hostivařská 497/34, 102 00 Praha 10
Řada potrubních pevných krátkých spojek pro SHZ, typ RS, DN 25 až DN 200	216/C5a/2017/0056 PAVUS	PROFI SPOJKY s.r.o., Hostivařská 497/34, 102 00 Praha 10
Řada potrubních flexibilních spojek pro SHZ, typ FN, DN 25 až DN 300	216/C5a/2017/0057 PAVUS	PROFI SPOJKY s.r.o., Hostivařská 497/34, 102 00 Praha 10
Řada potrubních redukovaných spojek pro SHZ, typ FR, DN 50 x 40 až DN 100 x 50	216/C5a/2017/0058 PAVUS	PROFI SPOJKY s.r.o., Hostivařská 497/34, 102 00 Praha 10

PAVUS, a.s.

Oznámený subjekt 1391, Autorizovaná osoba AO 216, člen EGOLF, Požární zkušebna, Certifikační orgán pro certifikaci výrobků a systémů jakosti, expertizy, inspekce

Komponenta	Certifikát č.	Výrobce / dodavatel
Svěrné odbočky pro SHZ, typ DS1, DS2 a DA1, DN 32 x 15 až DN 200 x 100	216/C5a/2017/0059 PAVUS	PROFI SPOJKY s.r.o., Hostivařská 497/34, 102 00 Praha 10
Tlakový spínač poplachu, model PS 10-1A, PS 10-2A	216/C5a/2015/0038 PAVUS	Potter Electric Signal Co., USA / Tyco Building Services Products BV, NL
Tlakový spínač poplachu, typ FF 4-2, FF 4-10 a FF 4-16	216/C5a/2015/0037 PAVUS	FANAL Sensors GmbH / Tyco Building Services Products BV, NL
Spínač průtoku, model WFDxxE	0786-CPD-40151 VdS	System Sensor, USA / System Sensor Europe, UK
Spínač průtoku vody, model VSR (EU)	0786-CPD-40216 VdS	Potter Electric Signal Company, USA / Tyco Building Services Products BV, NL
Poplachový zvon WMA-1	0786-CPD-40052 VdS	Tyco Valves & Controls LP, USA / Tyco Building Services Products BV, NL
Závěsy potrubí SHZ systém Siconnect - objímka typ Stabil D-G, pouto závěsné typ RSL N, pouto závěsné typ RSL Praktica S, držák trapézový TRH, závěs výkyvný KD typ TD, svěrka upevňovací typ TCS, kloub univerzální typ UG	216/C5a/2016/0148 PAVUS	SIKLA GmbH, DE / SIKLA Bohemia spol. r.o., ČR
Závěsy potrubí SHZ systém Siconnect - montážní lišty systému 41, systému 27 a příslušenství	216/C5a/2016/0149 PAVUS	SIKLA GmbH, DE / SIKLA Bohemia spol. r.o., ČR
Závěsy potrubí SHZ - konzola Hilti, typ MQK, zesílený úhelník Hilti, typ MQW-SI, objímky Hilti, typ MP- SP a MP-MS, montážní závěs Hilti, typ MF- TSH, nosníková svorka Hilti, typ MAB-9, 11, 13, 17 a výkyvná nosníková svorka MQT - G - Závěsy potrubí SHZ - sklopné hmoždinky Hilti, typ MF- SKD	216/C5a/2016/0069 PAVUS	Hilti ČR spol. s r.o., ČR
Požární čerpadla KSB Etanorm FXV/FXA/FXN	204/C5a/2015/080-018575 TZÚS	KSB AG, SRN / KSB PUMPY+ARMATURY, s.r.o., Praha 4
Požární čerpadla KSB CPKN-SX	204/C5a/2015/080-019918 TZÚS	KSB AG, SRN / KSB PUMPY+ARMATURY, s.r.o., Praha 4
Požární čerpadlo Etanorm RX/RXN	204/C5a/2015/080-019766 TZÚS	KSB AG, SRN / KSB PUMPY+ARMATURY, s.r.o., Praha 4
Požární čerpadlo UPA	204/C5a/2015/080-019849 TZÚS	KSB AG, SRN / KSB PUMPY+ARMATURY, s.r.o., Praha 4
Čerpací soustrojí pro SHZ se spirálními čerpadly s axiálním sáním, řada Unistream / AV, KP	204/C5a/2016/080-020525 TZÚS	SPP Pumps Limited, UK
Čerpací soustrojí pro SHZ s dvoutokovými čerpadly s horizontální dělenou skříň, řada Thrustream /CT, DT, TE, TF, Hydrostream / BQ, BR, BS, BT	204/C5a/2016/080-020528 TZÚS	SPP Pumps Limited, UK
Čerpací soustrojí pro SHZ s monoblokovými spirálními čerpadly s axiálním sáním, řada Eurostream / AV, KM	204/C5a/2016/080-020531 TZÚS	SPP Pumps Limited, UK
Čerpací soustrojí pro SHZ s článkovými vícestupňovými čerpadly, řada Multistream CD	204/C5a/2016/080-020534 TZÚS	SPP Pumps Limited, UK
Sprinklerové zařízení – požární čerpací soustrojí Speck Pumpen	216/C5a/2016/0034 PAVUS	Speck-Pumpen, DE / Sigmet spol. s r.o., ČR
Sprinklerová zařízení – požární horizontální odstředivá čerpací soustrojí NIJHUIS, typ HG1, HGT1	216/C5a/2016/0035 PAVUS	Nijhuis pompen B.V, NL / Sigmet spol. s r.o., ČR
Sprinklerová zařízení – požární vertikální odstředivá čerpací soustrojí NIJHUIS, typ VDF x	216/C5a/2016/0036 PAVUS	Nijhuis pompen B.V, NL / Sigmet spol. s r.o., ČR
Požární ponorné čerpadlo EMU, typová řada K, jedno, dvou, tří a čtyřstupňové	216/C5a/2016/0004 PAVUS	WILO EMU GmbH, SRN / WILO CS s.r.o., ČR
Požární ponorné čerpadlo EMU, typová řada KM, jedno, dvou, tří a čtyřstupňové	216/C5a/2016/0005 PAVUS	WILO EMU GmbH, SRN / WILO CS s.r.o., ČR
Čerpací soustrojí - Požární horizontální jednostupňová odstředivá čerpadla, typ End Suction	216/C5a/2015/0181 PAVUS	Patterson Pump Ireland Ltd., Ireland
Horizontální odstředivá požární čerpadla, typ Horizontal Split - Case	216/C5a/2015/0182 PAVUS	Patterson Pump Ireland Ltd., Ireland
Elektrická požární signalizace	-	Není součástí systému

Platnost STO č. S-216/C5a/2017/0089 je do 30. června 2020.



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