



PAVUS, a.s.
Autorizovaná osoba 216
Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 - Prosek
Rozhodnutí o autorizaci č. 3/2018 ze dne 24. října 2018

C E R T I F I K Á T V Ý R O B K U

č. 216/C5a/2020/0107

vydaný pro
výrobce:

SJL, a.s., Spojenců 1400, 190 00 Praha 9 - Horní Počernice, IČO 28172531

místo výroby:

SJL, a.s., Spojenců 1400, 190 00 Praha 9 - Horní Počernice

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 výroby, 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/2020/0107 ze dne 16. července 2020 vydané Autorizovanou osobou 216 s platností do 31. července 2023 (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/2020/0107 ze dne 17. července 2020, 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.

Tento certifikát nahrazuje a ruší Certifikát č. 216/C5a/2017/0103 ze dne 30.6.2017, vydaný AO 216.

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 17. července 2020



V. Z. Dufek
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 výrobku:

Komponenta	Certifikát č.	Výrobce / dodavatel
Sprinkler se standardní citlivostí řady TY-B	0832-CPD-2008	Tyco, Anglie / Tyco Fire & Integrated Solutions s.r.o., ČR
Sprinkler s vysokou citlivostí řady TY-FRB	0832-CPD-2009	Tyco, Anglie / Tyco Fire & Integrated Solutions s.r.o., ČR
Suchý závěsný sprinkler TYCO, model HTS 1-15/5, DSP, (TY4251), otevírací teplota 68°C, 79°C a 93°C, K-faktor 80	0786-CPD-40228	TYCO Fire Products Manufacturing Ltd, Anglie / TYCO Building Services Products BV, Holandsko
Suchý sprinkler, model DS-1, závěs., stoj., horizontální koutový	0832-CPD-2015	Tyco, USA / Tyco Fire & Integrated Solutions s.r.o., ČR
Zakrytý sprinkler Tyco, model Series FR II "Royal Flush II"	0832-CPD-2012	TYCO Building Services Products BV
Závěsný a stojatý sprinkler, model K17-231 (TY7251, TY7151)	216/C5a/2020/0101	Tyco Fire and Building Products, USA / Tyco Building Services Products BV, NL
Sprinkler ELO 231B (TY5151, TY5251, TY5851)	216/C5a/2019/0106	Tyco Fire Products Manufacturing Ltd., UK / Tyco Building Services Products BV, NL
Horizontální stranový sprinkler s rozšířeným pokrytím, série TY-FRB	216/C5a/2018/0046	Tyco Fire Suppression & Building Products, UK / Tyco Building Services Products BV, NL
Sprinklery s rozšířením pokrytím, řada EC - EC-11, EC-14 a EC-25	216/C5a/2019/0107	Tyco Fire Suppression & Building Products, USA / Tyco Building Services Products BV, NL
Sprinkler se stand. odezvou, stoj., model F1, 15 mm SU, SIN R1725	1438-CPD-0037	The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. / PRIMAPOL METAL SPOT s.r.o.
Sprinkler se stand. odezvou, závěs., model F1, 15 mm SP, SIN R1715	1438-CPD-0038	The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. / PRIMAPOL METAL SPOT s.r.o.
Sprinkler s rychlou odezvou, stoj., model F1FR, 15 mm SU, SIN R3625	1438-CPD-0045	The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. / PRIMAPOL METAL SPOT s.r.o.
Sprinkler s rychlou odezvou, závěs., model F1FR, 15 mm SP, SIN R3615	1438-CPD-0046	The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. / PRIMAPOL METAL SPOT s.r.o.
Středněrychlostní hubice, typ MV	216/C5a/2018/0042	Tyco Fire Suppression & Building Products, UK / Tyco Building Services Products BV, NL
Hlavní uzavírací ventil z tvárné litiny s nevýsuvným vřetenem, model 05-47	216/C5a/2018/0041	Belgicast Internacional, S.A., ESP / Tyco Building Services Products BV, NL
Uzavírací ventil, typ TJP s indikátorem, DN100-DN300	216/C5a/2019/0068	Tyco Building Services Products BV, NL
Motýlová klapka, typ BFV-300/BFV-300C/BFV-300 Wafer, DN50 až DN250	216/C5a/2019/0067	Sam Chang Foundry CO, Ltd. / Tyco Building Services Products BV, NL
Uzavírací ventil, typ TJR s výsuvným vřetenem, DN50-DN300	216/C5a/2019/0069	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	Shandong Huijin Stock Co. Ltd, China / Tyco Building Services Products BV, NL
Mokrý ventilová stanice NAV-NMX/RK a NMX/FL, DN 80, DN 100, DN 150 a DN 200	0786-CPD-40017 0786-CPD-40018 0786-CPD-40019 0786-CPD-40020	Minimax GmbH & Co. KG
Mokrý ventilová stanice Victaulic S/751,	0832-CPD-2026	Victaulic Company of America, USA
Mokrý ventilová stanice E a E3, DN 80 až DN 200	0832-CPD-2004 BRE	The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. / PRIMAPOL METAL SPOT s.r.o.
Suchá ventilová stanice TAV-TMX/RK a TMX/FL, DN 80 – DN 150	0786-CPD-40030	Minimax GmbH & Co. KG
Suchá ventilová stanice Tyco, typ DPV-1, DN 100, DN 150	0786-CPD-40108 0786-CPD-40109	Tyco Valves & Controls LP, USA / Tyco Building Services Products BV, NL
Suchá ventilová stanice, typ 768	0832-CPD-2027	Victaulic company of America, USA / PRIMAPOL METAL SPOT s.r.o.
Zaplavovací ventilová stanice, model DV-5, membránový typ, DN 40 až DN 200	216/C5a/2018/0036	Tyco Raphael, Izrael / Tyco Building Services Products BV, NL
Zaplavovací ventilové stanice, model DV-5A	216/C5a/2018/0223	Tyco Building Services Products BV NL / Shandong Huijin Stock Co, Ltd., China
Předstihové ventilové systémy s dvojitým blokovaním, model DV-5A	216/C5a/2018/0225	Tyco Building Services Products BV NL / Shandong Huijin Stock Co, Ltd., China
Předstihové ventilové systémy s jednoduchým blokovaním, model DV-5A	216/C5a/2018/0224	Tyco Building Services Products BV NL / Shandong Huijin Stock Co, Ltd., China
Poplachový zvon AG-2	0786-CPD-40013	Minimax GmbH & Co. KG
Poplachový zvon, typ 760 WMA 1	0786-CPD-40052	Tyco Building Services Products B.V., NL
Poplachový zvon, model C	0786-CPD-40029	The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. / PRIMAPOL METAL SPOT s.r.o.
Tlakový spínač poplachu, model PS 10-1A, PS 10-2A	216/C5a/2018/0040	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/2018/0039	FANAL Sensors GmbH / Tyco Building Services Products BV, NL
Řada tvarovek pro SHZ, typ 90/90S, 120, 130/130S/130R, 180, 240, 300, 315, 316, 321, DN 25 až DN 300	216/C5a/2020/0054	PROFI SPOJKY s.r.o., Praha, ČR
Řada potrubních pevných spojek pro SHZ, typ RN, DN 25 až DN 300	216/C5a/2020/0055	PROFI SPOJKY s.r.o., Praha, ČR
Řada potrubních pevných krátkých spojek pro SHZ, typ RS, DN 25 až DN 200	216/C5a/2020/0056	PROFI SPOJKY s.r.o., Praha, ČR
Řada potrubních flexibilních spojek pro SHZ, typ FN, DN 25 až DN 300	216/C5a/2020/0057	PROFI SPOJKY s.r.o., Praha, ČR
Řada potrubních redukovaných spojek pro SHZ, typ FR, DN 50 x 40 až DN 100 x 50	216/C5a/2020/0058	PROFI SPOJKY s.r.o., Praha, ČR
Svěrné odbočky pro SHZ, typ DS1, DS2 a DA1, DN 32 x 15 až DN	216/C5a/2020/0059	PROFI SPOJKY s.r.o., Praha, ČR

PAVUS, a.s.

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

200 x 100		
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 typ KD, svěrka upevňovací typ TCS, kloub univerzální typ UG	216/C5a/2019/0154	SIKLA GmbH, DE / SIKLA Bohemia spol. r.o., ČR
Závěsy potrubí SHZ systém Siconnect – montážní lišty systému MS 41, systému MS 27 a příslušenství	216/C5a/2019/0155	SIKLA GmbH, DE / SIKLA Bohemia spol. r.o., ČR
Uchycovací systém pro potrubí SHZ HILTI	216/C5a/2019/0108	Hilti ČR spol. s r.o.
Požární čerpadla KSB Etanorm FXV/FXA/FXN	204/C5a/2020/080-023464	KSB AG, SRN / KSB PUMPY+ARMATURY, s.r.o., Praha 4
Požární čerpadla KSB CPKN-SX	204/C5a/2018/080-022240	KSB AG, SRN / KSB PUMPY+ARMATURY, s.r.o., Praha 4
Požární čerpadlo Etanorm RX/RXN	204/C5a/2018/080-022234	KSB AG, SRN / KSB PUMPY+ARMATURY, s.r.o., Praha 4
Požární čerpadlo UPA	204/C5a/2018/080-022237	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/2020/080-022951	SPP Pumps Limited, UK
Čerpací soustrojí pro SHZ s dvoutokovými čerpadly s horizontálně dělenou skříní, řada Thrustream / CT, DT, TE, TF, Hydrostream / BQ, BR, BS, BT	204/C5a/2020/080-022954	SPP Pumps Limited, UK
Čerpací soustrojí pro SHZ s monoblokovými spirálními čerpadly s axiálním sáním, řada Eurostream / AV, KM	204/C5a/2020/080-022957	SPP Pumps Limited, UK
Čerpací soustrojí pro SHZ s článkovými vícestupňovými čerpadly, řada Multistream CD	204/C5a/2020/080-022960	SPP Pumps Limited, UK
Sprinklerové zařízení – požární čerpací soustrojí Winter Pumpen	216/C5a/2019/0017	Winter Pumpen DE / Sigmet spol. s r.o., ČR
Sprinklerová zařízení – požární horizontální odstředivá čerpací soustrojí NIJHUIS, typ HG1, HGT1	216/C5a/2019/0018	Nijhuis pompen B.V, NL / Sigmet spol. s r.o., ČR
Požární vertikální čerpadla WILO Helix typové řady VF a FIRST VF	216/C5a/2020/0053	WILO CS, s.r.o.
Požární ponorné čerpadlo EMU, typová řada K, jedno, dvou, tři a čtyřstupňové	216/C5a/2019/0010	WILO CS, s.r.o.
Požární ponorné čerpadlo EMU, typová řada KM, jedno, dvou, tři a čtyřstupňové	216/C5a/2019/0011	WILO CS, s.r.o.
Čerpací soustrojí pro stabilní hasicí zařízení sprinklerové SiFire EN	204/C5a/2017/080-021500	WILO CS, s.r.o.
Čerpací soustrojí – Požární horizontální jednostupňová odstředivá čerpadla, typ End Suction	216/C5a/2018/0220	Patterson Pump Ireland Ltd., Ireland
Horizontální odstředivá požární čerpadla, typ Horizontal Split - Case	216/C5a/2018/0221	Patterson Pump Ireland Ltd., Ireland
Vertikální ponorná požární čerpadla, typ Vertical Turbine	216/C5a/2018/0166	Patterson Pump Ireland Ltd., Ireland
Zpětný ventil, typ CV-1F, DN50 - DN300	216/C5a/2019/0135	Tyco Fire Products Manufacturing Limited, UK / Tyco Building Services Products BV, NL
Zpětný ventil, typ CV-1FR, DN50 - DN300	216/C5a/2019/0136	Tyco Fire Products Manufacturing Limited, UK / Tyco Building Services Products BV, NL
Uzavírací ventil TMPX, typ TFP 1545 s příslušenstvím	216/C5a/2017/0109	Tyco Fire Products Manufacturing Limited, UK / Tyco Building Services Products BV, NL
Uzavírací ventil TMRX, typ TFP 1540	216/C5a/2017/0108	Tyco Fire Products Manufacturing Limited, UK / Tyco Building Services Products BV, NL
Pevné spojky, typ 577 a 774, DN 25 až 300	216/C5a/2018/0006	Handan Baote Foundry Co Ltd., China / Tyco Building Services Products BV, NL
Pružné spojky, typ 705, DN 25 až 300	216/C5a/2018/0007	Handan Baote Foundry Co Ltd., China / Tyco Building Services Products BV, NL
Pružné redukční spojky, typ 716, DN 50x40 až 200x150	216/C5a/2018/0008	Handan Baote Foundry Co Ltd., China / Tyco Building Services Products BV, NL
Řada tvarovek pro SHZ, typ 510, 510S, 501, 211, 212, 519, 519S, 221, 250, DN 25 až 300	216/C5a/2018/0009	Shandong Huijin Stock Co., Ltd., China / Tyco Building Services Products BV, NL
Zakončení, typ 260, 361, 362, 363, 364, 365, DN 25 až 300	216/C5a/2018/0010	Shandong Huijin Stock Co., Ltd., China / Tyco Building Services Products BV, NL
Přirubové přechodky, typ 71, DN 50 až 150	216/C5a/2018/0011	Shandong Huijin Stock Co., Ltd., China / Tyco Building Services Products BV, NL
Závitové odbočky pro sprinklery, typ 522 G-FIRE, DN 25x15 až 65x25	216/C5a/2018/0012	Shandong Huijin Stock Co., Ltd., China / Tyco Building Services Products BV, NL
Svěrné závitové odbočky, typ 730, DN 50 x 15 až 200 x 80	216/C5a/2018/0013	Shandong Huijin Stock Co., Ltd., China / Tyco Building Services Products BV, NL
Svěrné drážkované odbočky, typ 730, DN 50 x 32 až 200 x 100	216/C5a/2018/0014	Shandong Huijin Stock Co., Ltd., China / Tyco Building Services Products BV, NL
Mokrý ventilová stanice J 1	0832-CPD-2010	Viking S.A., Zone Industrielle Haneboesch 4562 Differdange, Luxembourg
Suchá ventilová stanice F 1	0832-CPD-2011	Viking S.A., Zone Industrielle Haneboesch 4562 Differdange, Luxembourg

Platnost STO č. S-216/C5a/2020/0107 je do 31. července 2023.



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