



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/2020/0159

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:

Samočinné stabilní hasicí zařízení na těžkou pěnu

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 výše uvedeného nařízení vlády uvedenými ve Stavebním technickém osvědčení č. S-216/C5a/2020/0159 ze dne 29.10.2020 vydané Autorizovanou osobou 216 s platností do 31.10.2023 (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/2020/0159 ze dne 30.10.2020, 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 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 u výrobce a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5a odst. 2 výše uvedeného nařízení vlády.

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

V Praze dne 30.10.2020



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

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

2. strana certifikátu výrobku č. 216/C5a/2020/0159

Samočinné stabilní hasicí zařízení na těžkou pěnu

Komponenta	Certifikát č.	Výrobce / dodavatel
Pěnotvorné hubice, model B-1, ½" NPT, K - 43, stojatý typ a závěsný typ	216/C5a/2020/0045	Tyco Fire & Building Products, USA / Tyco Building Services Products BV, NL
Pěnotvorná souprava HK-81/385 a HK-81/1 600	216/C5a/2020/0047	Technica, s.r.o., ČR
Pěnotvorné zařízení na těžkou pěnu Obchodní název: Napěňovač NP-56	216/C5a/2017/0111	Technica, s.r.o., ČR
Stabilní pěno-vodní lafetová proudnice, typ FJM: /MAN, /EL, / WTO	216/C5a/2020/0006	Svenska Skum AB B.V., Švédsko / Tyco Building Services Products BV, NL
Přiměšovací zařízení – nádrž s vakem a přiměšovač, typ MTB/TP, TPW	216/C5a/2019/0007	Svenska Skum AB B.V., Švédsko / Tyco Building Services Products BV, NL
Přiměšovač - induktor pro otevřený systém, nasávání z atmosférické nádrže, typ MI	216/C5a/2020/0008	Svenska Skum AB B.V., Švédsko / Tyco Building Services Products BV, NL
Přiměšovací zařízení FireDos FD 500, 1000, 1600, 2500, 4000, 6000, 8000 a 10000/ x-PP-S nebo x-APP-S	216/C5a/2020/0156	MSR Dosiertechnik GmbH, SRN / Iutech A/S s.r.o.
Hlavní uzavírací ventil z tvárné litiny s nevýsuvným vřetenem, model 05-47	216/C5a/2018/0041	Belgicast International, S.A., Španělsko / Tyco Building Services Products BV, NL
Motýlová klapka typ BFV-300/BFV-300C/BFV-300 Wafet	216/C5a/2019/0067	Tyco Building Services Products BV, NL
Uzavírací ventil, typ TJP s indikátorem, DN100-DN300	216/C5a/2019/0068	Tyco Building Services Products BV, NL
Uzavírací ventil, typ TJR s výsuvným vřetenem, DN50 - DN300	216/C5a/2019/0069	Tyco Fire Products Manufacturing Limited, UK / Tyco Building Services Products BV, NL
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
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 Fire & Integrated Solutions s.r.o., ČR
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	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 Fire & Integrated Solutions s.r.o., ČR
Suchá ventilová stanice, typ 768	0832-CPD-2027	Victaulic company of America, USA / PRIMAPOL METAL SPOT s.r.o.
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
Zaplavovací ventilová stanice, model DV-5, membránový typ, DN 40 až DN 200	216/C5a/2018/0036	Tyco Raphaël, Izrael / Tyco Building Services Products BV, NL
Předstihové ventilové stanice s jednoduchým blokováním, model DV-5A	216/C5a/2018/0224	Tyco Building Services Products B.V., NL
Předstihové ventilové stanice s dvojitým blokováním, model DV-5A	216/C5a/2018/0225	Tyco Building Services Products B.V., NL
Zaplavovací ventilové stanice, model DV-5A	216/C5a/2018/0223	Tyco Building Services Products B.V., NL
Poplachový zvon AG-2	0786-CPD-40013	Minimax GmbH & Co. KG

3. strana certifikátu výrobku č. 216/C5a/2020/0159

Poplachový zvon WMA-1	0786-CPD-40052	Tyco Valves & Cotrols LP, USA / Tyco Building Services Products BV
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 redukováných 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 200 x 100	216/C5a/2020/0059	PROFI SPOJKY s.r.o., Praha, ČR
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
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 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 Speck Pumpen	216/C5a/2019/0017	Winter Pumpen/Sigmat spol. s.r.o.
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

4. strana certifikátu výrobku č. 216/C5a/2020/0159

Sprinklerová zařízení – požární vertikální odstředivá čerpací soustrojí NIJHUIS, typ VDF x	216/C5a/2019/0019	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 EMU GmbH, SRN / WILO CS s.r.o., ČR
Požární ponorné čerpadlo EMU, typová řada K, jedno, dvou, tří a čtyřstupňové	216/C5a/2019/0010	WILO EMU GmbH, SRN / WILO CS s.r.o., ČR
Požární ponorné čerpadlo EMU, typová řada KM, jedno, dvou, tří a čtyřstupňové	216/C5a/2019/0011	WILO EMU GmbH, SRN / WILO CS s.r.o., ČR
Čerpací soustrojí pro stabilní hasicí zařízení sprinklerové SiFire EN	204/C5a/2017/080-021500	WILO SE, SRN / WILO CS, s.r.o., ČR
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
Pěnidla certifikovaná podle Nařízení vlády č. 173/1997 Sb., kterým se stanoví vybrané výrobky k posuzování shody, ve znění nařízení vlády č. 174/1998 Sb., č. 78/1999 Sb., č. 323/2000 Sb., č. 344/2000 Sb., č. 329/2002 Sb., č. 88/2010 Sb. a č. 450/2016 Sb.		

Platnost STO č. S-216/C5a/2020/0159 je do 31.10.2023.



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