

Průvodní dokumentace výrobce ASSA ABLOY

Název akce: ***Obytný soubor Pergamenka C, U
Pergamenky 1455/11, Praha 7***

Číslo zakázky: 123/0004/WGR/02

Objednatel: PP 53, a.s., Za zastávkou 373, 109 00 Praha 10 - Dolní
Měcholupy

Seznam příloh:

1. Osvědčení o atestu požární odolnosti
2. Tabulka výrobků
3. Prohlášení o shodě k certifikátu č. AO209/C5/2020/040 R1
4. Doklad o montáži PBZ
5. Doklad o kontrole provozuschopnosti PBZ
6. Doklad o funkční zkoušce PBZ
7. Doklad o provedení montáže a seřízení samozavíračů
8. Doklad o provedení montáže funkčního vybavení
9. Osvědčení o absolvování proškolení na montáž PBZ
10. Prohlášení zhotovitele o jakosti a kompletnosti díla
11. Prohlášení zhotovitele o nakládání s odpady
12. Protokol o zaškolení obsluhy PBZ
13. Záruční a reklamační podmínky
14. Seznam komponentů se záruční dobou 24 měsíců
15. Prohlášení o vlastnostech na samozavírač DC 700
16. Prohlášení o vlastnostech na el. zámek ABLOY
17. Výpis z obchodního rejstříku
18. Výpis z živnostenského rejstříku
19. Návod na obsluhu a běžnou údržbu – ocelové uzávěry

Datum: 25.04.2023

Dodavatel PBZ:

název: ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
adresa: Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
IČ: 04599021
Zapsáno v OR KS v Hradci Králové dne 30.listopadu 2015, oddíl C, vložka 36822
tel.: +420 725 920 043 +420 725 429 844
e-mail: info.hasil@assaabloy.com www: www.hasil.eu

Objednatel PBZ: PP 53, a.s., Za zastávkou 373, 109 00 Praha 10 - Dolní Měcholupy
Provozovatel : Byty Pergamenka s.r.o., Havlíčkova 1030/1, 110 00 Praha 1, IČO: 10833587
Identifikace místa stavby: Obytný soubor Pergamenka C, U Pergamenky 1455/11, Praha 7
Umístění PBZ ve stavbě: Dle Tabulky výrobků
Druh PBZ: Zařízení pro omezení šíření požáru, Zařízení pro únik osob při požáru
(dle § 2 odst. 4 písm. d) a f) vyhl. č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů)
Název a popis výrobku: Požární uzávěry otvorů (dveře), Dle Tabulky výrobků
Výrobní čísla uzávěrů: Dle Tabulky výrobků
Číslo zakázky: 123/0004/WGR/02

Dodavatelé komponent:

- a/ **ASSA ABLOY Mercor Doors Sp. z o.o.**
ul. Arkońska 6, Budynek A2, 80-387 Gdańsk, Polska
b/ dveřní samozavírač DC 700 / ASSA ABLOY Opening Solutions CZ
c/ panikový zámek ABLOY EL 560, EL 561 / ASSA ABLOY Opening Solutions CZ

ASSA ABLOY Mercor Doors Sp. z o.o., ul. Arkońska 6, Budynek A2, 80-387 Gdańsk, Polska potvrzuje, že požární uzávěry otvorů byly vyrobeny stejným způsobem jako zkušební vzorky. Pro uvedené požárně dělicí konstrukce je z obou stran garantována požární odolnost po dobu uvedenou dle tabulky uzávěrů.

Podpis, razítko:


ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
Sídlo: Strojnická 633
Rychnov nad Kněžnou, 516 01
Provozovna: Boudníčkova 2506/1
Praha 8, 180 00
IČ: 04599021, DiČ: CZ04599021

V Ostravě dne 25.04.2023 -18-

Přílohy:

1. Tabulka výrobků

Číslo zakázky: 123/0004/WGR/02

Výrobní číslo	Položka	Požární odolnost	Popis výrobku	Certifikát výrobku	Kusy	R _w (dB)
23 0004 1	C1 - D30	EW 30 DP1+	Ocelové jednokřídlové plně hladké dveře včetně ocelové zárubně	AO209/C5/2020/040 R1	1	-
23 0004 2	C1 - D30	EW-C 30 DP1+ (dveře na únikové cestě)	Ocelové jednokřídlové plně hladké dveře včetně ocelové zárubně	AO209/C5/2020/040 R1	1	-
23 0004 3	C2 - D72 P	EW 45 DP1+	Ocelové jednokřídlové plně hladké dveře včetně ocelové zárubně	AO209/C5/2020/040 R1	1	-
23 0004 4	C2 - D72 L	EW 45 DP1+	Ocelové jednokřídlové plně hladké dveře včetně ocelové zárubně	AO209/C5/2020/040 R1	1	-
23 0004 5	C2 - D71	EW-C 45 DP1+ (dveře na únikové cestě)	Ocelové jednokřídlové plně hladké dveře včetně ocelové zárubně	AO209/C5/2020/040 R1	1	-
23 0004 6-16	C3 - D30 L	EW 30 DP1+	Ocelové jednokřídlové plně hladké dveře včetně ocelové zárubně	AO209/C5/2020/040 R1	11	-
23 0004 17-20	C3 - D30 P	EW 30 DP1+	Ocelové jednokřídlové plně hladké dveře včetně ocelové zárubně	AO209/C5/2020/040 R1	4	-
23 0004 21	C3 - D30 EL	EW-C 30 DP1+ (dveře na únikové cestě)	Ocelové jednokřídlové plně hladké dveře včetně ocelové zárubně	AO209/C5/2020/040 R1	1	-
23 0004 22	C3 - D49	EW-C 30 DP1+ (dveře na únikové cestě)	Ocelové jednokřídlové plně hladké dveře včetně ocelové zárubně	AO209/C5/2020/040 R1	1	-
23 0004 23-28	C4 - D30 L	EW 30 DP1+	Ocelové jednokřídlové plně hladké dveře včetně ocelové zárubně	AO209/C5/2020/040 R1	6	-
23 0004 29-33	C4 - D30 P	EW 30 DP1+	Ocelové jednokřídlové plně hladké dveře včetně ocelové zárubně	AO209/C5/2020/040 R1	5	-
23 0004 34	C4 - D49	EW-C 30 DP1+ (dveře na únikové cestě)	Ocelové jednokřídlové plně hladké dveře včetně ocelové zárubně	AO209/C5/2020/040 R1	1	-

Prohlášení o shodě č.AAMD - MCR-3/2020 – R1/2023

podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších úprav a nařízení vlády
č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

Prohlášení o shodě vydává

Obchodní jméno: **ASSA ABLOY Mercor Doors Sp. z o.o.**
Sídlo výroby: **ul. Arkońska 6, Budynek A2, 80-387 Gdańsk, Polsko**
Místo výroby: **ul. Namysłowska 113, 46-081 Dobrzeń Wielki, Polsko**
REGON: **146613229**

jako výrobce výrobku

název: **Požární a kouřotěsný uzávěr:**

**Ocelové vnitřní dveře jednokřídlové a dvoukřídlové, typ ALPE EI30 a ALPE Ss 30, obchodní
název ALPE Ss 30-1 nebo ALPE Ss 30-2 a typ ALPE EI60 a ALPE Sp 60, obchodní název
ALPE Sp 60-1 nebo ALPE Sp 60-2 – dveřní křídla s polodrážkou, otočná, plná hladká a
částečně zasklená, osazená do ocelové zárubně**

Požární odolnost:

E 30-C / EI₁ 15-C / EI₂ 30-C / EW 30-C – jednokř. a dvoukř. dveře typ ALPE EI30
E 60-C / EI₁ 30-C / EI₂ 60-C / EW 60-C – jednokř. a dvoukř. dveře typ ALPE EI60

Kouřotěsnost:

CS_a / CS₂₀₀ – jednokřídlové a dvoukřídlové dveře, typ ALPE Ss 30, ALPE Sp 60 (tyto jen se závěsy na neexponované straně)

Popis a určení funkce výrobku:

Ocelové vnitřní dveře jednokřídlové a dvoukřídlové, typ ALPE EI30 a ALPE Ss 30, obchodní název ALPE Ss 30-1 nebo ALPE Ss 30-2 a typ ALPE EI60 a ALPE Sp 60, obchodní název ALPE Sp 60-1 nebo ALPE Sp 60-2 – jsou definovány jako konstrukce uzavírající průchodní otvory ve vnitřních stěnách a plnící funkci požárního a/nebo kouřotěsného uzávěru, který brání průniku ohně po stanovenou dobu a průniku kouře. Dveře jsou definovány jako požární a/nebo kouřotěsný uzávěr pro použití s dělící funkcí a na únikových cestách s ohledem na požární charakteristiky vlastností uvedených v čl. 5 normy ČSN EN 13501-2.

Prohlašuji a potvrzuji, že

- Uvedený výrobek je za podmínek obvyklého a v návodu k používání určeného použití bezpečný, a že byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací, se základními požadavky nařízení vlády, která se na něj vztahují a s požadavky technických předpisů uvedených v části B.
- Vlastnosti tohoto výrobku splňují technické požadavky, které se na něj vztahují a které jsou uvedeny v:
nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky.
- Posuzování shody bylo provedeno postupem stanoveným v:
§ 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky.
- Počáteční zkoušky typu tohoto výrobku ve smyslu části C, písm. a) tohoto prohlášení o shodě provedla AUTORIZOVANÁ OSOBA 209, Mendelova univerzita v Brně, Zkušebna stavebně truhlářských výrobků, K Cihelně 304, 763 02 Zlín, která vydala na tento typ výrobku PROTOKOL O CERTIFIKACI výrobku podle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. č. PC-040-20 R1 a Certifikát č. AO209/C5/2020/040 R1 ze dne 01.03.2023.
- Uvedený výrobek odpovídá určené technické normě ČSN 73 0532, ČSN 73 0540-2, ČSN 73 0810, ČSN EN 12207, ČSN EN 13501-2, ČSN EN 16034 a Stavebnímu technickému osvědčení č. 209-040-20 R1, vydanému Mendelovou univerzitou v Brně, Zkušebnou stavebně truhlářských výrobků, K Cihelně 304, 763 02 Zlín dne 01.03.2023.

Gdańsk, dne 01.03.2023

Dodavatel:	název: ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
	adresa: Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
	IČ: 04599021
Zapsáno v OR KS v Hradci Králové dne 30.listopadu 2015, oddíl C, vložka 36822	
potvrzuje ve smyslu § 6 a § 10 vyhlášky č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů provedení montáže požárně bezpečnostního zařízení, dle níže uvedené specifikace	
Výrobce PBZ:	ASSA ABLOY Mercor Doors Sp. z o.o., ul. Arkońska 6, Budynek A2, 80-387 Gdańsk, Polska
Druh PBZ:	Zařízení pro omezení šíření požáru, Zařízení pro únik osob při požáru (dle § 2 odst. 4 písm. d) a f) vyhl. č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů)
Název a popis výrobku:	Zařízení pro omezení šíření požáru, Zařízení pro únik osob při požáru, Dle Tabulky výrobků
Prohlášení o shodě / vlastnostech:	AAMD - MCR-3/2020 - Z1/2023 - 01.03.2023
	Vystavil: Achim Haberstock
Certifikát:	Číslo: AO209/C5/2020/040 R1
	Vystavil: AO 209 MENDELU Zlín
Protokoly o klasifikaci:	1164/ASSAABLOY/2020-1/K, 1164/ASSAABLOY/2020-2/K/1, 1164/ASSAABLOY/2020-3/K, 1164/ASSAABLOY/2020-4/K/1
Osvědčení STO:	Číslo: STO č.209-040-20 R1
	Platnost: 03.01.2026
Popis zařízení (systému):	Požární uzávěry otvorů (dveře)
Provozovatel:	Byty Pergamenka s.r.o., Havlíčkova 1030/1, 110 00 Praha 1, IČO: 10833587
Objednatel:	PP 53, a.s., Za zastávkou 373, 109 00 Praha 10 - Dolní Měcholupy
Identifikace místa stavby:	Obytný soubor Pergamenka C, U Pergamenky 1455/11, Praha 7
Umístění ve stavbě:	dle Tabulky výrobků
Datum montáže:	04/2023
Číslo zakázky:	123/0004/WGR/02

Potvrzení o montáži


na základě § 6 vyhlášky č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů potvrzují, že montáž byla provedena naší firmou za dodržení podmínek vyplývajících z ověřené projektové dokumentace a za dodržení postupů stanovených v průvodní dokumentaci výrobce.

Na základě § 10 vyhlášky č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů potvrzujeme, že dodavatel ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o. splnil při montáži podmínky stanovené právními předpisy, normativními požadavky a průvodní dokumentací výrobce.

Podpis, razítko:

[Podpis]
ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
 Sídlo: Strojnická 633
 Rychnov nad Kněžnou, 516 01
 Provozovna: Boudníkova 2506/1
 Praha 8, 160 00
 IČ: 04599021, DIČ: CZ04599021 -16-

V Ostravě dne 25.04.2023

Dodavatel:	název: ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
	adresa: Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
	IČ: 04599021
	Zapsáno v OR KS v Hradci Králové dne 30.listopadu 2015, oddíl C, vložka 36822
	potvrzuje ve smyslu § 7 odst. 3 a § 46 odst. 5 písm. a) vyhlášky č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů provedení kontroly provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení, dle níže uvedené specifikace :
Výrobce PBZ:	ASSA ABLOY Mercor Doors Sp. z o.o., ul. Arkońska 6, Budynek A2, 80-387 Gdańsk, Polska
Druh PBZ:	Zařízení pro omezení šíření požáru, Zařízení pro únik osob při požáru (dle § 2 odst. 4 písm. d) a f) vyhl. č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů)
Název a popis výrobku:	Zařízení pro omezení šíření požáru, Zařízení pro únik osob při požáru, Dle Tabulky výrobků
Provozovatel:	Byty Pergamenka s.r.o., Havlíčkova 1030/1, 110 00 Praha 1, IČO: 10833587
Objednatel:	PP 53, a.s., Za zastávkou 373, 109 00 Praha 10 - Dolní Měcholupy
Identifikace místa stavby:	Obytný soubor Pergamenka C, U Pergamenky 1455/11, Praha 7
Umístění ve stavbě:	dle Tabulky výrobků
Číslo zakázky:	123/0004/WGR/02
	Potvrzení o provozuschopnosti: na základě funkční zkoušky, provedené ve smyslu požadavků § 7 vyhlášky č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů potvrzují, že výše uvedené výrobky jsou provozuschopné.
Zařízení je schopné bezpečného provozu:	<input type="checkbox"/> Ano ANO / NE
Provozní kniha PBZ:	<input type="checkbox"/> Ne ANO / NE
Návod na obsluhu PBZ:	<input type="checkbox"/> Ano ANO / NE
Zaškolení obsluhy:	<input type="checkbox"/> Ano ANO / NE
Smlouva o pravidelných kontrol. prohlídkách:	<input type="checkbox"/> Ne ANO / NE
Termín provádění kontrolních prohlídek: 1x za	12 měsíců
Datum následující kontroly provozuschopnosti PBZ:	04/2024
	Provozovatel se tímto upozorňuje na povinnost zajišťovat pravidelné kontroly provozuschopnosti (viz §2, §4 a §7 vyhl. č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů).
	Na základě § 7 vyhlášky č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů potvrzujeme, že dodavatel ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o., splnil podmínky stanovené právními předpisy, normativními požadavky a průvodní dokumentací výrobce.
Kontrolu provozuschopnosti provedl:	 fy Marek Postler Praha
Podpis, razítko:	<p>ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o. Sídlo: Strojnická 633 Rychnov nad Kněžnou, 516 01 Provozovna: Boudníkova 2506/1 Praha 8, 180 00 IČ: 04599021, DIČ: CZ04599021 -16-</p>
	V Praze dne 04/2023



Dodavatel: název: ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
adresa: Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
IČ: 04599021

Zapsáno v OR KS v Hradci Králové dne 30.listopadu 2015, oddíl C, vložka 36822

potvrzuje, ve smyslu § 7, odst. 1, vyhlášky č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů, provedení funkční zkoušky požárně bezpečnostního zařízení, dle níže uvedené specifikace :

Výrobce PBZ: ASSA ABLOY Mercor Doors Sp. z o.o., ul. Arkońska 6, Budynek A2, 80-387 Gdańsk, Polska

Druh PBZ: Zařízení pro omezení šíření požáru, Zařízení pro únik osob při požáru
(dle § 2 odst. 4 písm. d) a f) vyhl. č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů)

Název a popis výrobku: Zařízení pro omezení šíření požáru, Zařízení pro únik osob při požáru, Dle Tabulky výrobků

Provozovatel : Byty Pergamenka s.r.o., Havlíčkova 1030/1, 110 00 Praha 1, IČO: 10833587

Objednatel : PP 53, a.s., Za zastávkou 373, 109 00 Praha 10 - Dolní Měcholupy

Identifikace místa stavby : Obytný soubor Pergamenka C, U Pergamenky 1455/11, Praha 7

Číslo zakázky: 123/0004/WGR/02

Umístění ve stavbě : dle Tabulky výrobků

Potvrzení o funkční zkoušce :

na základě § 7, vyhlášky č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů potvrzují, že funkční zkouška byla provedena naší firmou. Provedení požárně bezpečnostního zařízení odpovídá schválené projektové dokumentaci a při funkční zkoušce byl dodržen postup stanovený v průvodní dokumentaci výrobce. Zařízení odpovídá projektovým a technickým požadavkům požárně bezpečnostní funkce.

Funkční zkoušku provedl: fy Marek Postler Praha

Podpis, razítko:


ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
Sídlo: Strojnická 633
Rychnov nad Kněžnou, 516 01
Provozovna: Boudníkova 2506/1
Praha 8, 180 00
IČ: 04599021, DIČ: CZ04599021 -19-

V Praze dne 04/2023

Dodavatel: název: ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
adresa: Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
IČ: 04599021
Zapsáno v OR KS v Hradci Králové dne 30.listopadu 2015, oddíl C, vložka 36822

podle § 6 a § 10, odst. 2, vyhlášky MV č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru

Výrobce PBZ: ASSA ABLOY Mercor Doors Sp. z o.o., ul. Arkońska 6, Budynek A2, 80-387 Gdańsk, Polska

Druh PBZ: Zařízení pro omezení šíření požáru, Zařízení pro únik osob při požáru
(dle § 2 odst. 4 písm. d) a f) vyhl. č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů)

Prohlašuje na svou výlučnou zodpovědnost, že funkční vybavení dveřního křídla:

dveřní samozavírač DC 700 / ASSA ABLOY Opening Solutions CZ

na zakázku

Provozovatel : Byty Pergamenka s.r.o., Havlíčkova 1030/1, 110 00 Praha 1, IČO: 10833587
Objednatel : PP 53, a.s., Za zastávkou 373, 109 00 Praha 10 - Dolní Měcholupy
Identifikace místa stavby : Obytný soubor Pergamenka C, U Pergamenky 1455/11, Praha 7

na požární uzávěry : Dle Tabulky výrobků

bylo namontováno a seřízeno v souladu s průvodní dokumentací výrobce dveřních zavíračů (návod na montáž) a vnitřními normami výrobce požárně bezpečnostních zařízení.

Požárně bezpečnostní zařízení včetně funkčního vybavení je plně funkční a provozuschopné.

Montáž a zkoušku provedl: fy Marek Postler Praha

Podpis, razítko:

ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
Sídla: Strojnická 633
Rychnov nad Kněžnou, 516 01
Provozovna: Boudníkova 2506/1
Praha 8, 180 00
IČ: 04599021, DIČ: CZ04599021 -18-

V Praze dne 04/2023

Dodavatel: název: ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
adresa: Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
IČ: 04599021
Zapsáno v OR KS v Hradci Králové dne 30.listopadu 2015, oddíl C, vložka 36822

podle § 6 a § 10, odst. 2, vyhlášky MV č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru

Výrobce PBZ: ASSA ABLOY Mercor Doors Sp. z o.o., ul. Arkońska 6, Budynek A2, 80-387 Gdańsk, Polska

Druh PBZ: Zařízení pro omezení šíření požáru, Zařízení pro únik osob při požáru
(dle § 2 odst. 4 písm. d) a f) vyhl. č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů)

Prohlašuje na svou výlučnou zodpovědnost, že funkční vybavení dveřních křídel:

panikový zámek ABLOY EL 560 / ASSA ABLOY Opening Solutions CZ
panikový zámek ABLOY EL 561 / ASSA ABLOY Opening Solutions CZ

na zakázku

Provozovatel : Byty Pergamenka s.r.o., Havlíčkova 1030/1, 110 00 Praha 1, IČO: 10833587
Objednatel : PP 53, a.s., Za zastávkou 373, 109 00 Praha 10 - Dolní Měcholupy
Identifikace místa stavby : Obytný soubor Pergamenka C, U Pergamenky 1455/11, Praha 7

na požární uzávěry : Dle Tabulky výrobků

bylo namontováno a seřízeno v souladu s průvodní dokumentací výrobce panikového kování (návod na montáž) a vnitřními normami výrobce požárně bezpečnostních zařízení.

Panikové kování zajišťuje správnou funkci dveří na únikové cestě. Dveře jsou plně funkční a provozuschopné.

Montáž a zkoušku provedl: fy Marek Postler Praha

Podpis, razítko:



ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
Sídlo: Strojnická 633
Rychnov nad Kněžnou, 516 01
Provozovna: Boudníkova 2506/1
Praha 8, 180 00
IČ: 04599021, DIČ: CZ04599021 -16-

V Praze dne 04/2023

OSVĚDČENÍ

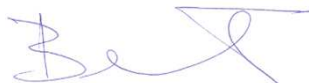
na montáž a kontrolu provozuschopnosti požárně – bezpečnostních zařízení
ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.

Marek Postler

Jungmannovo náměstí 758/21, 110 00 Praha 1
IČO: 09564276

Datum proškolení: 02.10.2022
Omezení platnosti: 02.10.2024
Evidenční číslo: AA 034 / MK / 1

Potvrzujeme, že uvedená firma byla proškolená v souladu se stanovenými právními předpisy, normativními požadavky a vnitřními normami společnosti ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o. a je oprávněna k montáži a kontrole provozuschopnosti požárně - bezpečnostních zařízení.



Radovan Beniš, vedoucí montáží

ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
Sídlo: Strojnická 633
Rychnov nad Kněžnou, 516 01
Provozovna: Boudníkova 2506/1
Praha 8, 180 00
IČ: 04599021, DIČ: CZ04599021 -18-

02.ŘÍJNA 2022

Zhotovitel: název: ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
adresa: Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
IČ: 04599021
Zapsáno v OR KS v Hradci Králové dne 30.listopadu 2015, oddíl C, vložka 36822

Identifikace místa stavby : Obytný soubor Pergamenka C, U Pergamenky 1455/11, Praha 7

Prohlašujeme, že původce odpadů – společnost ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o. nakládá s odpady, které vznikají při montáži výrobků v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a vyhláškou č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

Společnost ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o. nakládá s obaly v souladu se zákonem č. 477/2001 Sb., o obalech.

V Ostravě dne 25.04.2023

Vystavil:

Radovan Beniš



ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
Sídlo: Strojnická 633
Rychnov nad Kněžnou, 516 01
Provozovna: Boudníkova 2506/1
Praha 8, 180 00
IČ: 04599021, DIČ: CZ04599021 -18-

Podpis, razítko:

ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.

Zhotovitel: název: ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
 adresa: Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
 IČ: 04599021
 Zapsáno v OR KS v Hradci Králové dne 30.listopadu 2015, oddíl C, vložka 36822

Identifikace místa stavby : Obytný soubor Pergamenka C, U Pergamenky 1455/11, Praha 7

Zhotovitel prohlašuje na svou výlučnou zodpovědnost, že pro zajištění funkčnosti a provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení bylo provedeno zaškolení obsluhy v souladu se stanovenými právními předpisy, normativními požadavky, ověřenou projektovou dokumentací a vnitřními normami výrobce pro zařízení:

Ocelové dveře

a to v bodech:

- běžná údržba (čištění)
- nutnost mazání střelek zámků a panikového kování 1x za šest měsíců
- nutnost kontroly a dotažení vrchního / panikového kování 1x tři měsíce
- nutnost seřízení samozavíračů a koordinátorů 1x za měsíc
- nutnost seřízení automatické padací lišty ve spodní části křídla 1x za měsíc a nutnost udržování pořádku v místě pohybu křídel s padací lištou
- požární dveře nesmí být vybaveny žádným zajišťovacím prvkem, který brání jejich samočinnému uzavření
- dveřím na únikových cestách nesmí být jakýmkoli způsobem bráněno proti otevření
- uplatnění záruky

Vše v rozsahu dle příložených návodů na obsluhu a běžnou údržbu.

Obsluha byla upozorněna na nutnost kontroly provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení dle ustanovení §7 vyhlášky Ministerstva vnitra, a to minimálně 1x za rok.

Datum proškolení:

Proškolené osoby:

Za ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o. proškolil:.....

Výrobce: název: ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
 adresa: Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
 IČ: 04599021
 Zapsáno v OR KS v Hradci Králové dne 30.listopadu 2015, oddíl C, vložka 36822

Identifikace místa stavby : Obytný soubor Pergamenka C, U Pergamenky 1455/11, Praha 7

Všeobecné záruční podmínky:

Shoda funkčních vlastností dodaných požárních uzávěrů s předepsanými technickými požadavky byla před jejich uvedením na trh ověřena certifikací. Záruka se vztahuje na závady, které v průběhu záruční doby vznikly chybou výroby nebo použitých materiálů. Oprávnění na bezplatnou záruční opravu zaniká zejména v těchto případech:

- výrobek byl obsluhován v rozporu s návodem na obsluhu;
- je poškozeno výrobní číslo;
- závada vznikla neodborným servisem a údržbou;
- výrobek byl poškozen živelnou pohromou;
- výrobek byl mechanicky poškozen (např. pádem, nepečlivou obsluhou, vloupáním, vlivem působení okolních stavebních konstrukcí, při stavebních nebo udržovacích pracích v objektu);
- výrobek byl používán pro jiné účely než je pro jeho funkci obvyklé;
- výrobek byl užíván bez jeho předání odběrateli výrobcem.

Záruční doba:

Výrobce poskytuje záruční dobu na dodané výrobky 60 měsíců
 (ocelové dveře):

Výrobce poskytuje záruční dobu na komponenty: 24 měsíců

Reklamacce:

V případě reklamacce je objednatel v reklamačním listu povinen uvést minimálně tyto údaje:

- název objektu (stavby) a adresu, na které se reklamovaný výrobek nachází;
- umístění reklamovaného výrobku v objektu (patro, místnost, číslo bytu apod.);
- výrobní číslo výrobku;
- kontakt na osobu odpovědnou za převzetí výrobku po odstranění reklamované vady.

Reklamační oddělení: hasilcz.reklamacce@assaabloy.com

Seznam osob pro reklamacce:

Ing. Adam Elanskyi +420 724 887 028
 Jana Bužková: +420 702 210 606

V Ostravě dne 25.04.2023

Vystavil: Ing. Jarmila Gavlíková

ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
 Sídlo: Strojnická 633
 Rychnov nad Kněžnou, 516 01
 Provozovna: Boudníkova 2506/1
 Praha 8, 180 00
 IČ: 04599021, DiC: CZ04599021 -18-

Podpis, razítko: ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.

Zhotovitel: název: ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
adresa: Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
IČ: 04599021
Zapsáno v OR KS v Hradci Králové dne 30.listopadu 2015, oddíl C, vložka 36822

Identifikace místa stavby : Obytný soubor Pergamenka C, U Pergamenky 1455/11, Praha 7

Komponenty:

Vrchní kování LUSY
Vrchní kování AHW
Dveřní samozavírač ASSA ABLOY
Závěsy systémové
Zámek systémový
Vložka systémová
Zámek ABLOY EL
Kabelová průchodka ABLOY
Kabel s konektorem EA 218
Protiplech systémový EA

V Ostravě dne 25.04.2023

Vystavil:


Ing. Jarmila Gavlíková

Podpis, razítko:

ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
Sídlo: Strojnická 633
Rychnov nad Kněžnou, 516 01
Provozovna: Boudníčkova 2506/1
Praha 8, 180 00
IČ: 04599021, DIČ: CZ04599021 -18-

ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.

Prohlášení o vlastnostech

ASSA ABLOY

No.: DC700

- | | |
|---|--|
| 1. Identifikační údaje o výrobku | Dveřní zavírač |
| 2. Označení výrobku | DC 700 EN3-6 s kluzným ramínkem |
| 3. Účel použití | Dveřní zavírač pro protipožární a kouřotěsné dveře dle DIN EN 1154:203 |
| 4. Výrobce | ASSA ABLOY
Abloy Oy
Wahlforssinkatu 20
80101 Joensuu
FINLAND |

5. Harmonizovaná norma

Certifikováno	Norma	CE Certificate / Datum certifikace
DNV CERTIFICATION AB, Box 6046, 17106 Solna, Sweden	EN1154:1996 + A1:2002 + AC:2006	1162-CPD-0630 20/03/2013

6. Prohlášení o parametrech:

Certifikováno dle EN1154:1996 + A1:2002 + AC:2006

DC700	3	8	3/6	1	1	4
--------------	---	---	-----	---	---	---

Charakteristika	Klasifikace	Harmonizovaná technická norma
Parametry		EN1154:1996+A1:2002 + AC 2006
5.2.1. Základní		
5.2.3. Zavírací moment	Ventil > Tabulka 1	
5.2.4 Otvírací moment	Ventil < Tabulka 1	
5.2.6 Čas zavření	T<3s nebo T>20s. variabilní OK po 500000 cyklech	

5.2.7 Úhel otevření	Stupeň 3: pro dveře s otevřením minimálně 105°(<170°)	
5.2.8 Výkon přetížení	Odolávají zatížení	
5.2.9 Teplotní rozsah	Zavření dveří 40°C a -15°C: ≥3s a ≤25s	
5.2.10 Prosakování oleje	Žádné, během testu	
5.2.11 Poškození	Žádné, během testu	
5.2.12 Dovření dveří	Variabilní mezi 15° - 0°	
5.2.13 Backcheck	Variabilní od 75°	
5.2.14 Zpoždění zavírání	Dle typu.	
5.2.15 Nastavitelná síla	EN3-6	
5.2.18 Požární a kouřotěsná odolnost	Stupeň 1: vhodné pro použití na protipožární a kouřotěsné dveře (≥EN3)	
Odolnost a životnost		
5.2.2. Odolnost	Stupeň 8: 500 000 test cyklů	
5.2.17.1 Korozní odolnost	Stupeň 4: velmi vysoká korozní odolnost (240h)	
Nebezpečné látky	Materiály použité v těchto výrobcích neobsahují nebo neuvolňují nebezpečné látky nad rámec maximálních limitů stanovených stávajícími evropskými normami, nebo vnitrostátními právními předpisy.	

ASSA ABLOY Czech & Slovakia s.r.o.
 provozovna: Dolní měcholupská 1418/12
 102 00 Praha 10, Czech Republic
 IČ 27465454, DIČ CZ27465454 (3)

ASSA ABLOY
 Abloy Oy
 Wahlforssinkatu 20
 80101 Joensuu
 FINLAND
 Tel. + 358 20 599 2501

www.abloy.com

ASSA ABLOY is the
 global leader in door
 opening solutions,
 dedicated to
 satisfying
 end-user needs for
 security, safety and
 convenience.

www.assaabloy.com

Declaration of Performance No. DOP1044 4.7.2014

MANUFACTURER:

Abloy Oy
Joensuu factory
 Wahlforssinkatu 20
 FI-80100 Joensuu
 FINLAND

System or systems of
 assessment and verification
 of constancy of performance
 of the construction product:
 AVCP 1

NOTIFIED PRODUCT CERTIFICATION BODY:

MPA NRW
Materialprüfungsamt
Nordrhein-Westfalen
 ID No: 0432
 Marsbruchstraße 186 44287
 Dortmund-Aplerbeck
 GERMANY

Notified product certification
 body performed the
 determination of the product
 type on the basis of type
 testing (including sampling),
 initial inspection of the
 manufacturing plant and of
 the factory production control
 and continuous surveillance,
 assessment and evaluation of
 factory production control and
 issued the certificate of
 constancy of performance of
 the product.

No. 0432-CPD-0023

PRODUCT AND DESCRIPTION

Electric lock type:
 EL060, EL066, EL160, EL166, EL260, EL266, EL360, EL366, EL420, MP420, EL460,
 EL466, EL520, MP520, EL560 and EL566
(Push bar: see table at the end)

Category of use	3	High frequency of use	EN1125:2008
Durability	7	200 000 cycles	
Door mass	6	up to 200kg	
Suitability for use on fire/smoke doors	B	Suitable on fire doors	
Safety	1	Grade 1. only one grade	
Corrosion resistance	3	96h	
Security	2	Grade 2. only one grade	
Projection of horizontal bar	1	Standard projection	
Type of horizontal bar operation	A	Push bar operation	
Field of door application	B	Single leaf door	

Electric lock type:
 EL418, MP418, EL518, MP518
(Push bar: see table at the end)

Category of use	3	High frequency of use	EN1125:2008
Durability	7	200 000 cycles	
Door mass	6	up to 200kg	
Suitability for use on fire/smoke doors	0	-	
Safety	1	Grade 1. only one grade	
Corrosion resistance	3	96h	
Security	2	Grade 2. only one grade	
Projection of horizontal bar	1	Standard projection	
Type of horizontal bar operation	A	Push bar operation	
Field of door application	B	Single leaf door	

Electric lock type:
PE060, PE260, PE420, PE460, PE160, PE360, PE520, PE560
(Push bar: see table at the end)


Category of use	3	High frequency of use	EN1125:2008
Durability	7	200 000 cycles	
Door mass	6	up to 200kg	
Suitability for use on fire/smoke doors	B	Suitable on fire doors	
Safety	1	Grade 1. only one grade	
Corrosion resistance	3	96h	
Security	2	Grade 2. only one grade	
Projection of horizontal bar	1	Standard projection	
Type of horizontal bar operation	A	Push bar operation	
Field of door application	A	double door leaf door: active or inactive leaf	

Push bar table

LOCK CASE	effeff DO 30.04	JPM SAS DO 30.05	ABLOY DO 30.xx
EL060, EL066, EL160, EL166, EL260, EL266, EL360, EL366, EL418, EL420, EL460, EL466, EL518, EL520, EL560, EL566	8000-00-1100 (-) 8000-10-1100 (PZ) 8000-11-1100 (RZ) 8000-00-1100 (-) 8000-20-1100 (PZ) 8000-21-1100 (RZ)	NORMA 990000-XX-0A 990100-XX-0A 990001-XX-0A 991000-XX-0A 991100-XX-0A 991001-XX-0A 991101-XX-0A	PBE011
PE060, PE160, PE260, PE360, PE420, PE460, PE520, PE560	8000-00-1100 (-) 8000-10-1100 (PZ) 8000-11-1100 (RZ) 8000-00-1100 (-) 8000-20-1100 (PZ) 8000-21-1100 (RZ)		PBE011
MP418, MP420, MP518, MP520	8000-00-1100 (-) 8000-10-1100 (PZ) 8000-11-1100 (RZ) 8000-00-1100 (-) 8000-20-1100 (PZ) 8000-21-1100 (RZ)	NORMA 990000-XX-0A 990100-XX-0A 990001-XX-0A 991000-XX-0A 991100-XX-0A 991001-XX-0A 991101-XX-0A	PBE011

Joensuu 4.7.2014

On behalf of Abloy Oy, Electric Locks


Minna Sallinen

Vice President

Prohlášení o
výkonnosti/vlastnostech
č. DOP1044
4. 7. 2014

Výrobce:

Továrna Abloy Oy
Joensuun
Wahlforsinkatu 20
FI-80100 Joensuu
FINSKO

Systém nebo systémy
hodnocení a ověřování
stálosti vlastností
stavebního výrobku:
AVCP 1

**NOTIFIKOVANÝ
ORGÁN PRO
CERTIFIKACI
VÝROBKU**

MPA NRW
Materialprüfungsamt
Nordrhein-Westfalen
Identifikační č.: 0432
Marsbruchstraße 186
44287
Dortmund-Aplerbeck
NĚMECKO

Notifikovaný orgán pro
certifikaci výrobku
provedl stanovení typu
výrobku na základě
typových zkoušek
(včetně odběru
vzorků), úvodní
kontrolu výrobního
provozu a systému
řízení výroby a provádí
nepřetržitý dohled,
hodnocení a ověřování
továrního systému
řízení výroby a vydává
certifikát o stálosti
vlastností výrobku.

Č. 0432-CPD-0023

VÝROBEK A POPIS

Elektrický zámek typu:
EL060, EL066, EL160, EL166, EL260, EL266, EL360, EL366, EL420, MP420, EL460,
EL466, EL520, MP520, EL560 a EL566
(Tlačné madlo: viz tabulka na konci)

Kategorie používání	3	Vysoká frekvence používání	EN1125:2008
Odolnost	7	200 000 cyklů	
Hmotnost dveří	6	do 200 kg	
Vhodnost pro používání na dveřích pro ochranu proti požáru/kouři	B	Vhodný na požární dveře	
Bezpečnost	1	Třída 1, pouze jeden stupeň	
Odolnost vůči korozi	3	96h	
Zabezpečení	2	Třída 2, pouze jeden stupeň	
Vyčnívání horizontálního madla	1	Standardní vyčnívání	
Typ ovládání horizontálního madla	A	Ovládání tlačného madla	
Oblast používání dveří	B	Jednokřídlové dveře	

Elektrický zámek typu:
EL418, MP418, EL518, MP518
(Tlačné madlo: viz tabulka na konci)

Kategorie používání	3	Vysoká frekvence používání	EN1125:2008
Odolnost	7	200 000 cyklů	
Hmotnost dveří	6	do 200 kg	
Vhodnost pro používání na dveřích pro ochranu proti požáru/kouři	0		
Bezpečnost	1	Třída 1, pouze jeden stupeň	
Odolnost vůči korozi	3	96h	
Zabezpečení	2	Třída 2, pouze jeden stupeň	
Vyčnívání horizontálního madla	1	Standardní vyčnívání	
Typ ovládání horizontálního madla	A	Ovládání tlačného madla	
Oblast používání dveří	B	Jednokřídlové dveře	

Elektrický zámek typu:
PE060, PE260, PE420, PE460, PE160, PE360, PE520, PE560
(Tlačné madlo: viz tabuľka na konci)

Kategorie používání	3	Vysoká frekvence používání	EN1125 2008
Odolnost	7	200 000 cyklů	
Hmotnost dveří	6	do 200 kg	
Vhodnost pro používání na dveřích pro ochranu proti požáru/kouři	B	Vhodný na požární dveře	
Bezpečnost	1	Třída 1, pouze jeden stupeň	
Odolnost vůči korozi	3	96h	
Zabezpečení	2	Třída 2, pouze jeden stupeň	
Vyčnívání horizontálního madla	1	Standardní vyčnívání	
Typ ovládání horizontálního madla	A	Ovládání tlačného madla	
Oblast používání dveří	A	Dvoukřídlové dveře: aktivní nebo neaktivní křídlo	

Tabulka pro tlačné madlo

POUZDRO ZÁMKU	effeff DO 30.04	JPM SAS DO 30.05	ABLOY DO 30.XX
EL060, EL066, EL160, EL166, EL260, EL266, EL360, EL366, EL418, EL420, EL460, EL466, EL518, EL520, EL560, EL566	8000-00-1100 (-) 8000-10-1100 (PZ) 8000-11-1100 (RZ) 8000-00-1100 (-) 8000-20-1100 (PZ) 8000-21-1100 (RZ)	NORMA 990000 -XX-0A 990100 -XX-0A 990001 -XX-0A 991000 -XX-0A 991100 -XX-0A 991001 -XX-0A 991101 -XX-0A	PBE011
PE060, PE160, PE260, PE360, PE420, PE460, PE520, PE560	8000-00-1100 (-) 8000-10-1100 (PZ) 8000-11-1100 (RZ) 8000-00-1100 (-) 8000-20-1100 (PZ) 8000-21-1100 (RZ)		PBE011
MP418, MP420, MP518, MP520	8000-00-1100 (-) 8000-10-1100 (PZ) 8000-11-1100 (RZ) 8000-00-1100 (-) 8000-20-1100 (PZ) 8000-21-1100 (RZ)	NORMA 990000 -XX-0A 990100 -XX-0A 990001 -XX-0A 991000 -XX-0A 991100 -XX-0A 991001 -XX-0A 991101 -XX-0A	PBE011

Joensuu, 4. 7. 2014

Za společnost Abloy Oy, Electric Locks (elektrické zámky)



Minna Sallinen

Viceprezident

Tlumočnická doložka

Jako tlumočnick jazyka anglického a ruského,
jmenovaný rozhodnutím Krajského soudu v Brně
ze dne 27. listopadu 2000 č.j. Spr 2611/99 stvrzuji,
že překlad souhlasí s textem připojené listiny.

V překladu jsem provedla
tyto opravy:.....

Tlumočnický úkon je zapsán
pod poř.č.....**3012**.....deníku.

Tlumočné a náhradu nákladů účtuji
podle připojené likvidace na základě
dokladů čís.fa 05/16.....

Ve Zlíně dne.....20. dubna 2016.....

podpis tlumočnicka.....
PhDr. Ivana Kubečková



1

pro

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Hradci Králové
oddíl C, vložka 36822

Datum vzniku a zápisu:	30. listopadu 2015
Spisová značka:	C 36822 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové
Obchodní firma:	ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
Sídlo:	Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
Identifikační číslo:	045 99 021
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět činnosti:	Pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor
Předmět podnikání:	výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona zámečnictví, nástrojářství galvanizérství, smaltérství poskytování technických služeb k ochraně majetku a osob Činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence. zednictví truhlářství, podlahářství Technicko-organizační činnost v oblasti požární ochrany
Statutární orgán:	
jednatel:	JAN GALDA, dat. nar. 22. května 1973 Bajzova 1769, 516 01 Rychnov nad Kněžnou Den vzniku funkce: 4. února 2016
jednatel:	Ing. KARIN HRUNKOVÁ, dat. nar. 5. září 1965 Brandlova 155/14, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové Den vzniku funkce: 15. října 2017
jednatel:	PAVEL JIRÁSEK, dat. nar. 20. května 1974 Jetelová 478, Senec, 330 08 Zruč-Senec Den vzniku funkce: 17. května 2021
Počet členů:	3
Způsob jednání:	Společnost zastupují vždy dva jednatele společně.
Prokura:	ACHIM HABERSTOCK, dat. nar. 6. srpna 1963 56410 Montabaur, Sonnenring 37, Spolková republika Německo Prokurista zastupuje společnost samostatně. Prokurista není oprávněn zcizovat a zatěžovat nemovitosti.
Společníci:	
Společník:	ASSA ABLOY East Europe AB 10723 Stockholm, Box 70340, Švédské království Registrační číslo: 556372-8509
Podíl:	Vklad: 200 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 100% Druh podílu: základní

Základní kapitál: 200 000,- Kč

Ostatní skutečnosti:

Na společnost ASSA ABLOY Czech & Slovakia s.r.o., se sídlem Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou, identifikační číslo 04599021, jako na jednu z nástupnických společností, přešla v důsledku rozdělení rozštěpením sloučením, část jmění společnosti ASSA ABLOY Czech & Slovakia s.r.o., se sídlem Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou, identifikační číslo 27465454, jako rozdělované společnosti, vymezená v projektu rozdělení ze dne 15. března 2016. Druhou nástupnickou společností dle tohoto projektu rozdělení je společnost FAB Vehicle Security Solutions s.r.o., se sídlem V. Opatrného 1050, 517 21 Týniště nad Orlicí, identifikační číslo 04468562.

Společnost ASSA ABLOY Czech & Slovakia s.r.o. se jako nástupnická společnost zúčastnila fúze sloučením se společností ASSA ABLOY Door Czech Republic a.s., se sídlem Boudníkova 2506/1, Libeň, 180 00 Praha 8, IČO: 272 44 946, jako zanikající společností. V důsledku fúze sloučením přešlo na nástupnickou společnost jmění zanikající společností.

Odštěpné závody:

Odštěpný závod:

Označení odštěpného závodu: ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o., odštěpný závod MUL-T-LOCK

Sídlo nebo umístění: Boudníkova 2506/1, Libeň, 180 00 Praha 8

Předmět podnikání:

výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

zámečnictví, nástrojářství

galvanizérství, smaltérství

Vedoucí odštěpného závodu:

Ing. JAN POSPÍCHAL, dat. nar. 13. října 1980

Míru 1065, Kolín II, 280 02 Kolín



Městský úřad Rychnov nad Kněžnou
odbor správních činností a živnostenský úřad
516 01 Rychnov nad Kněžnou, Havlíčkova 136

Č. j.: MURK-SPR-17491/2020-AE
Sp. značka: SPR-2962/2020-AE

Výpis z živnostenského rejstříku

Obchodní firma: ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.
Adresa sídla: Strojnická 633, 516 01, Rychnov nad Kněžnou
Identifikační číslo osoby: 04599021

Živnostenské oprávnění č. 1

Předmět podnikání: Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
Obory činnosti: Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků
Výroba a zpracování skla
Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků
Povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů
Výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí
Výroba dalších výrobků zpracovatelského průmyslu
Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)
Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti
Sklenářské práce, rámování a paspartování
Zprostředkování obchodu a služeb
Velkoobchod a maloobchod
Skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě
Zasilatelství a zastupování v celním řízení
Poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály
Pronájem a půjčování věcí movitých
Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce
Projektování elektrických zařízení
Výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd
Testování, měření, analýzy a kontroly
Reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení
Služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy
Mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti
Poskytování technických služeb
Opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel

Vznik oprávnění: 16.05.2016

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č. 2

Předmět podnikání: **Zámečnictví, nástrojářství**

Vznik oprávnění: **16.05.2016**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č. 3

Předmět podnikání: **Galvanizérství, smaltérství**

Vznik oprávnění: **16.05.2016**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č. 4

Předmět podnikání: **Poskytování technických služeb k ochraně majetku a osob**

Vznik oprávnění: **24.05.2016**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č. 5

Předmět podnikání: **Činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence**

Vznik oprávnění: **06.09.2016**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č. 6

Předmět podnikání: **Zednictví**

Vznik oprávnění: **16.06.2020**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č. 7

Předmět podnikání: **Truhlářství, podlahářství**

Vznik oprávnění: **16.06.2020**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č. 8

Předmět podnikání: **Technicko-organizační činnost v oblasti požární ochrany**

Vznik oprávnění: **22.06.2020**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Úřad příslušný podle § 71 odst. 2 živnostenského zákona: **Městský úřad Rychnov nad Kněžnou**

V Rychnově nad Kněžnou dne 13.07.2020

Andrea Effenberková
odborný referent
registrace podnikatelů

Návod na obsluhu a běžnou údržbu – ocelové uzávěry stavebních otvorů

Informace o výrobku:

Rám dveřního křídla (příp. zárubně) je proveden z ocelových profilů. Transparentní výplň křídla je provedena z požárně stabilního nebo požárně izolačního skla s bezpečnostní funkcí (zajišťuje odolnost před pozežením ostrými střepy a chrání proti nehodě v souladu s ČSN EN 12600). Neprůhlednou výplň dveřního křídla může tvořit vložená kazeta na bázi požárně izolační desky překrytá plechem nebo plný hladký panel z minerální vlny oboustranně opláštěný ocelovým plechem. Povrchovou úpravu zajišťuje prášková vypalovací barva. Mezi kování výrobku patří požární zámek, ocelové závěsy, klika se štíty, samozavírač, panikové kování; pro dvoukřídlové dveře ocelové zástrče nebo pákový rozvorový systém a koordinátor postupného zavírání dveřních křídel.

K zajištění celistvosti proti průniku horkého kouře slouží zpěňující páska instalovaná v polodrážce křídla. Při použití dveří jako kouřotěsného uzávěru nebo s deklarovanou vzduchovou neprůzvučností se do spodní části křídel instaluje automatická padací lišta. Výrobek lze dodat i v nepožárním provedení.

Podrobnosti o typu výrobku, jeho požární odolnosti a výrobní číslo jsou uvedeny na identifikačním štítku, kterým je opatřeno každé dveřní křídlo (v polodrážce pod horním závěsem a na rámu).

Kontrola provozuschopnosti:

Kontrola provozuschopnosti požárně bezpečnostních zařízení musí být provedena dle ustanovení § 7 vyhlášky Ministerstva vnitra č. 246/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů minimálně 1x za rok. Kontrola provozuschopnosti požárních uzávěrů se provádí v rozsahu „Pokynů pro obsluhu a běžnou údržbu“ níže uvedených. O provedené kontrole musí být vyhotoven doklad s náležitostmi uvedenými v § 7 odst. 8.

Pokyny pro obsluhu a běžnou údržbu:

- rámy, zárubně a neprůhledné výplně je možné čistit vyždímaným měkkým hadříkem namočeným ve vodě s běžnými čisticími prostředky v koncentraci určené výrobcem, příp. vhodnými bezvodými přípravky;
- při čistění rámu, dveřních křídel i všech typů výplní se nesmí používat ostrých předmětů, drátěnek a přípravků, ve kterých je obsažen písek nebo jiné pevné částice z důvodu nebezpečí poškození povrchové úpravy výrobku;
- rovněž je nutné dbát zvýšené opatrnosti při čistění křídel a rámu v místě identifikačního štítku, aby nedošlo k jeho poškození - zejména používáním agresivních čisticích prostředků;
- na čistění skel se nesmí používat kyseliny, rozpouštědla a jiné chemické přípravky, které mohou narušit ochrannou silikonovou vrstvu mezi tabulí skla a zasklívací lištou;
- narušení celistvosti ochranné silikonové vrstvy musí být bezprostředně odstraněno (neutrálním silikonovým tmelem). Při poškození ochranné vrstvy většího rozsahu je nezbytné konzultovat odstranění závady s výrobcem dveří;
- dveře s výplní čirým vrstveným požárně izolačním sklem (netýká se čirých skel s drátěnou vložkou) nesmí být vystaveny přímému působení slunečního záření;
- transparentní výplně požárních uzávěrů nesmí být vystaveny (ani krátkodobě) působení tepelného zdroje, který svým působením může zvýšit povrchovou teplotu požárního skla na hodnotu vyšší než +53 °C;
- limitní provozní dolní teplotní hranice pro požární sklo činí -25 °C;
- při užívání není dovoleno požární sklo vyjímat z rámu, otáčet, dodatečně z něj vyrábět termoizolační dvojsklo, zmenšovat jeho tloušťku broušením nebo narušovat celistvost skel vrtáním. Na čirá požárně stabilní skla s drátěnou vložkou není dovoleno instalovat materiály na bázi hořlavých hmot;
- konstrukce požárních skel je s ohledem na své vlastnosti křehčí než standardní nepožární sklo. Při provozu musí být minimalizovány účinky dynamických sil – zejména průvan, neseřízený samozavírač, nepečlivá obsluha;
- pokud během provozu dojde k prasknutí výplně požárního skla, lze tuto vadu kvalifikovat jako estetickou, nikoliv jako vadu snižující požární odolnost. Výměnu tabule skla však může provést pouze výrobce dveří;
- po předání požárních dveří do užívání nesmí být demontována, nahrazena, upravena, vyřazena z provozu, příp. doplněna žádná část kování požárních dveří;
- není přípustný jakýkoliv zásah do instalované zárubně požárních dveří, dveřního křídla nebo jeho výplně;
- poškozená těsnění a systémy zajišťující celistvost požárních dveří, tepelné nebo zvukově izolační vlastnosti, musí být neprodleně vyměněny;
- u závěsů, které nejsou opatřeny samomaznou plastovou vložkou (např. závěsy dveřních křídel osazených v typových ocelových zárubních), je pro jejich bezvadný provoz nutné 1x za dva měsíce aplikovat vhodný mazací tuk (např. MADIT AK2, NH2 nebo A2);
- pokud uzávěry vykazují odchýlení od seřízeného stavu, např. zvětšením spár mezi křídly a rámy, je nutné seřízení polohy křídla pomocí excentricky uložených pouzder závěsů. Při seřízení závěsů se postupuje dle pokynů výrobce - návody na montáž a seřízení pro jednotlivé typy viz: <https://www.assaabloyopeningsolutions.cz/cs/servis/navody-na-beznou-udrzbu/>;

- střelku zámku a panikového kování je nutné 1x za 6 měsíců zkontrolovat a promazat bezbarvým mazacím tukem;
- vrchní nebo panikové kování je nutné 1x za tři měsíce zkontrolovat a v případě nutnosti seřídít a dotáhnout;
dveřní samozavírač je nutné za 1x za měsíc zkontrolovat a v případě nutnosti seřídít. Seřizovacími šrouby lze nastavit rychlost zavírání, zavírací sílu a u vymezených typů také „zpoždění“ zavírání - návody na montáž a seřízení pro jednotlivé typy viz:
<https://www.assaabloyopeningsolutions.cz/cs/servis/navody-na-beznou-udrzbu/>;
- požární dveře opatřené samozavírači není dovoleno fixovat v otevřené poloze mechanickými prostředky, které znemožňují funkci samozavírače (např. stavěče dveřního křídla, obrtlíky, zarážky, klíny, zařizovací předměty apod.);
- při kontrole samozavíračů je ve stejném časovém intervalu nutné ověřit funkci koordinátoru postupného zavírání dvoukřídlových dveří. Jeho případné seřízení se provede stavěcím šroubem (otáčením ve směru nebo proti směru pohybu hodinových ručiček) tak, aby plastové kolečko na konci delší zarážky přesně dosedalo do horní polodrážky aktivního otevíravého křídla;
- dveře opatřené ve spodní části automatickou padací lištou musí být 1x za měsíc zkontrolovány a seřizeny tak, aby těleso lišty při zavřeném křídle dosedalo po celé své šířce na podlahu (seřízení se provádí otáčením jednoho nebo obou seřizovacích šroubů, které při otevřeném křídle vyčnívají ve spodní části dveřního křídla);
- prostor přede dveřmi s osazenou automatickou padací lištou musí být udržován čistý, bez drobných pevných částic, v zimním období beze sněhu a ledových vrstev, které by mohly způsobit vzpříčení nebo poškození těsnicí lišty;
- na požární dveře osazené panikovým kováním nesmí být instalován žádný zajišťovací prvek bránící otevření dveří (např. přídatné zámky, řetězy, zástrče, obrtlíky apod.);
- dveře opatřené zástrčkami je nutné 1x tři měsíce zkontrolovat a v případě nutnosti seřídít a dotáhnout;
- pro správnou funkci požárních dveří musí případný přetlak vzduchu v objektu vyvolaný nuceným větráním (vzduchotechnickým zařízením) působit proti směru otevírání dveřních křídel;
- pro zajištění kvality povrchové úpravy nesmí být instalované ocelové dveře vystaveny působení relativní vlhkosti vzduchu v objektu vyšší než 60 %;
- drobná poškození povrchové úpravy (práškový vypalovací lak) lze opravit lokální aplikací příslušného odstínu akrylové barvy ve spreji. Případné „překrytí“ požární těsnicí pásky nátěrovou hmotou nebrání funkčnosti tohoto systému.

Všeobecné záruční podmínky:

Posouzení shody funkčních vlastností dodaných hliníkových uzávěrů s předepsanými technickými požadavky bylo před jejich uvedením na trh provedeno Autorizovanou osobou. Záruka se vztahuje na závady, které v průběhu záruční doby vznikly chybou výroby nebo použitých materiálů. Oprávnění na bezplatnou záruční opravu zaniká zejména v těchto případech:

- výrobek byl obsluhován v rozporu s návodem na obsluhu;
- je poškozeno výrobní číslo;
- závada vznikla neodborným servisem a údržbou;
- výrobek byl poškozen živelnou pohromou;
- výrobek byl mechanicky poškozen (např. pádem, nepečlivou obsluhou, vloupáním, vlivem působení okolních stavebních konstrukcí, při stavebních nebo udržovacích pracích v objektu);
- výrobek byl používán pro jiné účely, než je pro jeho funkci obvyklé;
- výrobek byl užíván bez jeho předání odběrateli výrobcem.

V případě reklamace je objednatel v reklamačním listu povinen uvést minimálně tyto údaje:

- název objektu (stavby) a adresu, na které se reklamovaný výrobek nachází;
- umístění reklamovaného výrobku v objektu (patro, místnost, číslo bytu apod.);
- výrobní číslo výrobku;
- kontakt na osobu odpovědnou za převzetí výrobku po odstranění reklamované vady.

Výrobce: **ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.**
Strojnická 633
516 01 Rychnov nad Kněžnou
tel.: +420 725 920 043 / +420 725 429 844
e-mail: info.hasil@assaabloy.com
<https://www.assaabloyopeningsolutions.cz/cs/>

Revize: 01. 07. 2020