

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZAKOŃCZONYCH I COFNIĘTYCH

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|-----|----------------|--|---|---|--|
| 1. | 1438/CPD/0067 | Hydrant wewnętrzny węzłowy z węzłem półsztywnym typ HW-25W-20, HW-25W-20-K, HW-25W-30, HW-25W-30-K | Grodzkowskie Zakłady Wyrobów Metalowych S.A. ul. Wrocławska 59 49-200 Grodków, Polska | Grodzkowskie Zakłady Wyrobów Metalowych S.A. ul. Wrocławska 59 49-200 Grodków, Polska | Certyfikat cofnięto dnia 08.06.2009 |
| 2. | 1438/CPD/0068 | Hydrant wewnętrzny zawieszany z węzłem półsztywnym typu: HW-25N-20, HW-25N-20-K, HW-25N-30, HW-25N-30-K | Grodzkowskie Zakłady Wyrobów Metalowych S.A. ul. Wrocławska 59 49-200 Grodków, Polska | Grodzkowskie Zakłady Wyrobów Metalowych S.A. ul. Wrocławska 59 49-200 Grodków, Polska | Certyfikat cofnięto dnia 08.06.2009 |
| 3. | 1438/CPD/0029 | Czujka ciepła typu IP101-1A | Alfa Arsenal Ltd. 17/1 Zelemogradskaya Str. 125475 Moscow, Russian Federation | Alfa Arsenal Ltd. 17/1 Zelemogradskaya Str. 125475 Moscow, Russian Federation | Certyfikat cofnięto dnia 15.06.2009 |
| 4. | 1438/CPD/0059 | Internal power supply unit for control panel type 1043/250, 1043/260A | URMET DOMUS S.P.A Via Bologna 188/C 10154 Torino, Włochy | URMET DOMUS S.P.A Via Bologna 188/C 10154 Torino, Włochy | Certyfikat unieważniono dnia 25.09.2009 |
| 5. | 1438/CPD/0066 | Optical analogue smoke detector type 1043/261, composed by head code 1043/261H and standard base code 1043/BASEC Optical analogue smoke detector type 1043/262, composed by head code 1043/261H and standard base code 1043/BASED | URMET DOMUS S.P.A Via Bologna 188/C 10154 Torino, Włochy | URMET DOMUS S.P.A Via Bologna 188/C 10154 Torino, Włochy | Certyfikat unieważniono dnia 25.09.2009 |
| 6. | 1438/CPD/0083 | Ręczny ostrzegacz pożarowy typu CP 820 | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Certyfikat unieważniono z dn. 31.03.2010 |
| 7. | 1438/CPD/0084 | Urządzenie wejścia/wyjścia (moduł linii bocznej) typ DIM8000 | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Certyfikat unieważniono z dn. 31.03.2010 |
| 8. | 1438/CPD/0085 | Urządzenie wejścia/wyjścia (moduł wyjścia) typ RIM8000 | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Certyfikat unieważniono z dn. 31.03.2010 |
| 9. | 1438/CPD/0086 | Urządzenie wejścia/wyjścia (moduł wejścia) typ MIM8000 | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Certyfikat unieważniono z dn. 31.03.2010 |
| 10. | 1438/CPD/0087 | Urządzenie wejścia/wyjścia (moduł dwuwejściowy) typ CIM8000 | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Certyfikat unieważniono z dn. 31.03.2010 |
| 11. | 1438/CPD/0088 | Izolator zwarć typu LIM 800 | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Certyfikat unieważniono z dn. 31.03.2010 |
| 12. | 1438/CPD/0092 | Urządzenie wejścia/wyjścia (moduł wyjścia) typ SNM800 | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Certyfikat unieważniono z dn. 31.03.2010 |
| 13. | 1438/CPD/0093 | Urządzenie wejścia/wyjścia (moduł wejścia-wyjścia) typ MIO 800 | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Tyco Fire and Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Żupnicza 17 03-821 WARSZAWA | Certyfikat unieważniono z dn. 31.03.2010 |
| 14. | 1438/CPD/0156 | Czujka ciepła typ 1043/264 BASEC, 1043/265 BASED | URMET DOMUS S.P.A Via Bologna 188/C 10154 Torino Włochy | URMET DOMUS S.P.A Via Bologna 188/C 10154 Torino Włochy | Certyfikat unieważniono z dn. 01.07.2010 |
| 15. | 1438/CPD/0099 | Czujka punktowa płomienia typu IP332-1/1M | RE COMPLETE Systems-Europe Sp. z o.o. ul. Niemcewicza 17 02-306 WARSZAWA | RE COMPLETE Systems-Europe Sp. z o.o. ul. Niemcewicza 17 02-306 WARSZAWA | Certyfikat cofnięto z dn. 30.12.2010 |
| 16. | 1438/CPD/0104 | Czujka punktowa płomienia typu IP332-1/4M | RE COMPLETE Systems-Europe Sp. z o.o. ul. Niemcewicza 17 02-306 WARSZAWA | RE COMPLETE Systems-Europe Sp. z o.o. ul. Niemcewicza 17 02-306 WARSZAWA | Certyfikat cofnięto z dn. 30.12.2010 |
| 17. | 1438/CPD/0105 | Czujka punktowa płomienia typu IP332-1/1 | RE COMPLETE Systems-Europe Sp. z o.o. | RE COMPLETE Systems-Europe Sp. z o.o. | Certyfikat cofnięto z dn. 30.12.2010 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|-----|----------------|--|---|---|---|
| | | | ul. Niemcewicza 17 02-306 WARSZAWA | ul. Niemcewicza 17 02-306 WARSZAWA | |
| 18. | 1438/CPD/0106 | Czujka punktowa płomienia typu IP332-1/2 | RE COMPLETE Systems-Europe Sp. z o.o. ul. Niemcewicza 17 02-306 WARSZAWA | RE COMPLETE Systems-Europe Sp. z o.o. ul. Niemcewicza 17 02-306 WARSZAWA | Certyfikat cofnięto z dn. 30.12.2010 |
| 19. | 1438/CPD/0082 | Optyczna czujka dymu analogowa typ IP212-85SD | ZAO „Innovatsionnaja firma IRSET-Centr” Prosp. Engelsa 27/5 194156 Sankt Petersburg, Rosja | ZAO „Innovatsionnaja firma IRSET-Centr” Prosp. Engelsa 27/5 194156 Sankt Petersburg, Rosja | Certyfikat cofnięto z dn. 30.12.2010 |
| 20. | 1438/CPD/0081 | Ręczny ostrzegacz pożarowy typ IPRA-2 | ZAO „Innovatsionnaja firma IRSET-Centr” Prosp. Engelsa 27/5 194156 Sankt Petersburg, Rosja | ZAO „Innovatsionnaja firma IRSET-Centr” Prosp. Engelsa 27/5 194156 Sankt Petersburg, Rosja | Certyfikat cofnięto z dn. 30.12.2010 |
| 21. | 1438/CPD/0080 | Izolator zwarć typ MIK | ZAO „Innovatsionnaja firma IRSET-Centr” Prosp. Engelsa 27/5 194156 Sankt Petersburg, Rosja | ZAO „Innovatsionnaja firma IRSET-Centr” Prosp. Engelsa 27/5 194156 Sankt Petersburg, Rosja | Certyfikat cofnięto z dn. 30.12.2010 |
| 22. | 1438/CPD/0079 | Urządzenie wejścia/wyjścia (moduł wyjścia) typ MAU | ZAO „Innovatsionnaja firma IRSET-Centr” Prosp. Engelsa 27/5 194156 Sankt Petersburg, Rosja | ZAO „Innovatsionnaja firma IRSET-Centr” Prosp. Engelsa 27/5 194156 Sankt Petersburg, Rosja | Certyfikat cofnięto z dn. 30.12.2010 |
| 23. | 1438/CPD/0078 | Urządzenie wejścia/wyjścia (moduł kontroli ciągłości linii) typ MAK | ZAO „Innovatsionnaja firma IRSET-Centr” Prosp. Engelsa 27/5 194156 Sankt Petersburg Rosja | ZAO „Innovatsionnaja firma IRSET-Centr” Prosp. Engelsa 27/5 194156 Sankt Petersburg, Rosja | Certyfikat cofnięto z dn. 30.12.2010 |
| 24. | 1438/CPD/0142 | Urządzenie wejścia/wyjścia – moduł gaszenia typ KAL 726 C | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | Certyfikat unieważniono z dn. 21.03.2011 |
| 25. | 1438/CPD/0150 | Ręczny ostrzegacz pożarowy typu BF-300 | Autronica Fire and Security AS Haakon VII's gt 4 N-7483 Trondheim, Norwegia | Autronica Fire and Security AS Haakon VII's gt 4 N-7483 Trondheim, Norwegia | Certyfikat unieważniono z dn. 20.04.2011 |
| 26. | 1438/CPD/0147 | Hydrant podziemny DN 80 typ AD1 | Tyco Waterworks Polska Sp. z o.o. Ul. Plebiscytowa 3 41-600 Świętochłowice | Tyco Waterworks Polska Sp. z o.o. Ul. Plebiscytowa 3 41-600 Świętochłowice | Certyfikat unieważniono z dniem 20.10.2011 |
| 27. | 1438/CPD/0146 | Hydrant podziemny DN 80 typ A1 | Tyco Waterworks Polska Sp. z o.o. Ul. Plebiscytowa 3 41-600 Świętochłowice | Tyco Waterworks Polska Sp. z o.o. Ul. Plebiscytowa 3 41-600 Świętochłowice | Certyfikat unieważniono z dniem 20.10.2011 |
| 28. | 1438/CPD/0060 | Internal power supply unit for control panel type 1043/022A, 1043/024A | URMET DOMUS S.P.S Via Bologna 188/C 10154 Torino, Italy | URMET DOMUS S.P.S Via Bologna 188/C 10154 Torino, Italy | Certyfikat unieważniono z dniem 19.12.2011 |
| 29. | 1438/CPD/0061 | Optical conventional smoke detector type 1043/221, composed by head code 1043/221H and standard base code 1043/BASEA Optical conventional smoke detector type 1043/222, composed by head code 1043/221H and standard base code 1043/BASEB | URMET DOMUS S.P.S Via Bologna 188/C 10154 Torino, Italy | URMET DOMUS S.P.S Via Bologna 188/C 10154 Torino, Italy | Certyfikat unieważniono z dniem 19.12.2011 |
| 30. | 1438/CPD/0074 | Conventional heat detector type 1043/225 with standard base type 1043/A and 1043/B | URMET DOMUS S.P.S Via Bologna 188/C 10154 Torino, Italy | URMET DOMUS S.P.S Via Bologna 188/C 10154 Torino, Italy | Certyfikat unieważniono z dniem 19.12.2011 |
| 31. | 1438/CPD/0182 | Hydrant nadziemny DN100 typ C wg EN 14384:2005 Oznaczenie producenta 27/00 | AVK Mittellmann Armature GmbH Schillerstrasse 50 D-42489 Wulfrath, Niemcy | AVK Mittellmann Armature GmbH Schillerstrasse 50 D-42489 Wulfrath, Niemcy | Certyfikat cofnięto z dniem 20.03.2012 |
| 32. | 1438/CPD/0226 | Hydrant nadziemny DN150 typ C wg EN 14384:2005 Oznaczenie producenta 27/00 | AVK Mittellmann Armature GmbH Schillerstrasse 50 D-42489 Wulfrath, Niemcy | AVK Mittellmann Armature GmbH Schillerstrasse 50 D-42489 Wulfrath, Niemcy | Certyfikat cofnięto z dniem 20.03.2012 |
| 33. | 1438/CPD/0166 | Hydrant nadziemny DN 80 typ A wg PN-EN 14384:2009 Nr kat. HN80 | GEMAR-UMECH Sp. z o.o. ul. 14 lutego 26/30 64-920 PIŁA | GEMAR-UMECH Sp. z o.o. ul. 14 lutego 26/30 64-920 PIŁA | Certyfikat cofnięto z dniem 27.03.2012 |
| 34. | 1438/CPD/0167 | Hydrant podziemny DN80 Nr kat. HP80 | GEMAR-UMECH Sp. z o.o. ul. 14 lutego 26/30 64-920 PIŁA | GEMAR-UMECH Sp. z o.o. ul. 14 lutego 26/30 64-920 PIŁA | Certyfikat cofnięto z dniem 27.03.2012 |
| 35. | 1438/CPD/0119 | Zasilacz KBDSO-01 dla dźwiękowego systemu ostrzegawczego Sinaps | KABE Sp. z o.o. ul. Waryńskiego 63 43-190 Mikołów | KABE Sp. z o.o. ul. Waryńskiego 63 43-190 Mikołów | Certyfikat cofnięto z dniem 20.03.2012 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|-----|----------------|--|--|---|--|
| 36. | 2763/2011 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DNH VES 561 T | Den Norske Hoyttalerfabrikk A/S Gruveveien 2-4 N-3770 Kragero, Norwegia | Tommex Żebrowscy S. J. ul. Arkadowa 29/3 02-776 Warszawa | Certyfikat cofnięto z dniem 03.01.2013 |
| 37. | 1438/CPD/0034 | Tryskacz ampułkowy stojący, normalnego reagowania, Model F1 10mm SU, SIN R1724 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road Liberty, SC 29657, USA lub The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | Certyfikat cofnięto z dniem 23.08.2013 |
| 38. | 1438/CPD/0035 | Tryskacz ampułkowy wiszący, normalnego reagowania, Model F1 10mm SP, SIN R1714 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road Liberty, SC 29657, USA lub The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | Certyfikat cofnięto z dniem 23.08.2013 |
| 39. | 1438/CPD/0036 | Tryskacz ampułkowy klasyczny, normalnego reagowania, Model F1 15mm CUP, SIN R1775 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road Liberty, SC 29657, USA lub The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | Certyfikat cofnięto z dniem 23.08.2013 |
| 40. | 1438/CPD/0037 | Tryskacz ampułkowy stojący, normalnego reagowania, Model F1 15mm SU, SIN R1725 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road Liberty, SC 29657, USA lub The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | Certyfikat cofnięto z dniem 23.08.2013 |
| 41. | 1438/CPD/0038 | Tryskacz ampułkowy wiszący, normalnego reagowania, Model F1 15mm SP, SIN R1715 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road Liberty, SC 29657, USA lub The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | Certyfikat cofnięto z dniem 23.08.2013 |
| 42. | 1438/CPD/0042 | Tryskacz ampułkowy stojący, szybkiego reagowania, Model F1FR 10mm SU, SIN R3624 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road Liberty, SC 29657, USA lub The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | Certyfikat cofnięto z dniem 23.08.2013 |
| 43. | 1438/CPD/0043 | Tryskacz ampułkowy wiszący, szybkiego reagowania, Model F1FR 10mm SP, SIN R3614 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road Liberty, SC 29657, USA lub The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | Certyfikat cofnięto z dniem 23.08.2013 |
| 44. | 1438/CPD/0044 | Tryskacz ampułkowy klasyczny, szybkiego reagowania, Model F1FR 15mm CUP, SIN R3675 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road Liberty, SC 29657, USA lub The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | Certyfikat cofnięto z dniem 23.08.2013 |
| 45. | 1438/CPD/0045 | Tryskacz ampułkowy stojący, szybkiego reagowania, Model F1FR 15mm SU, SIN R3625 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road Liberty, SC 29657, USA lub The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | Certyfikat cofnięto z dniem 23.08.2013 |
| 46. | 1438/CPD/0046 | Tryskacz ampułkowy wiszący, szybkiego reagowania, Model F1FR 15mm SP, SIN R3615 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road Liberty, SC 29657, USA lub The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive Elmsford, NY 10523, USA | Certyfikat cofnięto z dniem 23.08.2013 |
| 47. | 1438/CPD/0107 | Tryskacz ampułkowy wiszący, normalnego reagowania, Model AG 15mm SP, SIN AG5651 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657, USA | Anber Globe S.A. Avda. de las Flores 13, P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, | Certyfikat cofnięto z dniem 02.12.2013 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|-----|----------------|--|---|--|--|
| | | | | Hiszpania | |
| 48. | 1438/CPD/0110 | Tryskacz ampułkowy klasyczny, szybkiego reagowania, Model AG-QR 15mm CUP, SIN AG5624 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657, USA | Anber Globe S.A. Avda. de las Flores 13, P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Hiszpania | Certyfikat cofnięto z dniem 02.12.2013 |
| 49. | 1438/CPD/0112 | Tryskacz ampułkowy stojący, szybkiego reagowania, Model AG-QR 15mm SU, SIN AG5615 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657, USA | Anber Globe S.A. Avda. de las Flores 13, P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Hiszpania | Certyfikat cofnięto z dniem 02.12.2013 |
| 50. | 1438/CPD/0114 | Tryskacz ampułkowy stojący, normalnego reagowania, Model AG 15mm SU, SIN AG5661 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657, USA | Anber Globe S.A. Avda. de las Flores 13, P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Hiszpania | Certyfikat cofnięto z dniem 02.12.2013 |
| 51. | 1438/CPD/0115 | Tryskacz ampułkowy klasyczny, normalnego reagowania, Model AG 15mm CUP, SIN AG5668 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657, USA | Anber Globe S.A. Avda. de las Flores 13, P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Hiszpania | Certyfikat cofnięto z dniem 02.12.2013 |
| 52. | 1438/CPD/0117 | Tryskacz ampułkowy wiszący, szybkiego reagowania, Model AG-QR 15mm SP, SIN AG5601 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657, USA | Anber Globe S.A. Avda. de las Flores 13, P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Hiszpania | Certyfikat cofnięto z dniem 02.12.2013 |
| 53. | 2759/2011 | Ręczny ostrzegacz pożarowy typu ROP-A | Spółdzielnia Niewidomych PROMET ul. Lipowa 11 41-200 SOSNOWIEC | Spółdzielnia Niewidomych PROMET ul. Lipowa 11 41-200 SOSNOWIEC | Certyfikat cofnięto z dniem 25.02.2014 |
| 54. | 1438/CPD/0151 | Sygnalizator akustyczny z dodatkowym członem optycznym typu SGO-Pgz | W2 Włodzimierz Wyrzykowski ul. Czajcza 6 86-005 Białe Błota | W2 Włodzimierz Wyrzykowski ul. Czajcza 6 86-005 Białe Błota | Certyfikat cofnięto z dniem 07.05.2014 |
| 55. | 1438/CPD/0228 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu CS-601BS, CS-602BS | COTINA CO., LTD. 5F, No.515, Sec. 3, Ming Chih Road Tai Shan Hsiang Taipei Hien, Tajwan | COTINA CO., LTD. 5F, No.515, Sec. 3, Ming Chih Road Tai Shan Hsiang Taipei Hien, Tajwan | Certyfikat cofnięto z dniem 08.08.2014 |
| 56. | 1438/CPD/0229 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu CSD-35FDBS, CS-540BS, CS-640BS | COTINA CO., LTD. 5F, No.515, Sec. 3, Ming Chih Road Tai Shan Hsiang Taipei Hien, Tajwan | COTINA CO., LTD. 5F, No.515, Sec. 3, Ming Chih Road Tai Shan Hsiang Taipei Hien, Tajwan | Certyfikat cofnięto z dniem 08.08.2014 |
| 57. | 1438/CPD/0240 | Głośnik do dźwiękowego systemu ostrzegawczego typu SPJ-52WHBS, SPJ-53WHBS, USP-53 | COTINA CO., LTD. 5F, No.515, Sec. 3, Ming Chih Road Tai Shan Hsiang Taipei Hien, Tajwan | COTINA CO., LTD. 5F, No.515, Sec. 3, Ming Chih Road Tai Shan Hsiang Taipei Hien, Tajwan | Certyfikat cofnięto z dniem 08.08.2014 |
| 58. | 2805/2013 | Oslona przeciwwietrzna UG-4/GE typu FDD710 | UTC Fire & Security Nederland B.V Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | UTC Fire & Security Polska Sp. z o.o. Sadowa 8 80-771 Gdańsk | Certyfikat cofnięto z dniem 08.08.2014 |
| 59. | 1438/CPD/0108 | Tryskacz ampułkowy wiszący, normalnego reagowania, Model AG 20mm SP, SIN AG8156 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657, USA | Anber Globe S.A. Avda. de las Flores 13, P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Hiszpania | Certyfikat cofnięto z dniem 01.10.2014 |
| 60. | 1438/CPD/0109 | Tryskacz ampułkowy klasyczny, szybkiego reagowania, Model AG-QR 20mm CUP, SIN AG8125 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657, USA | Anber Globe S.A. Avda. de las Flores 13, P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Hiszpania | Certyfikat cofnięto z dniem 01.10.2014 |
| 61. | 1438/CPD/0111 | Tryskacz ampułkowy stojący, szybkiego reagowania, Model AG-QR 20mm SU, SIN AG8118 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657, USA | Anber Globe S.A. Avda. de las Flores 13, P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Hiszpania | Certyfikat cofnięto z dniem 01.10.2014 |
| 62. | 1438/CPD/0113 | Tryskacz ampułkowy wiszący, szybkiego reagowania, Model AG-QR 20mm SP, SIN AG8106 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657, USA | Anber Globe S.A. Avda. de las Flores 13, P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Hiszpania | Certyfikat cofnięto z dniem 01.10.2014 |
| 63. | 1438/CPD/0116 | Tryskacz ampułkowy stojący, normalnego reagowania, Model AG 20mm SU, SIN AG8164 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657, USA | Anber Globe S.A. Avda. de las Flores 13, P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Hiszpania | Certyfikat cofnięto z dniem 01.10.2014 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|-----|----------------|---|--|---|--|
| 64. | 1438/CPD/0118 | Tryskacz ampułkowy klasyczny, normalnego reagowania, Model AG 20mm CUP, SIN AG8169 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657, USA | Anber Globe S.A. Avda. de las Flores 13, P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Hiszpania | Certyfikat cofnięto z dniem 01.10.2014 |
| 65. | 1438/CPD/0209 | Centrala Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego typu Praesideo | Bosch Security Systems B.V, Business Unit Communication Systems Kapittelweg 10 4827 HG Breda, | Bosch Security Systems B.V, Business Unit Communication Systems Kapittelweg 10 4827 HG Breda, Holandia | Certyfikat cofnięto z dniem 02.10.2014 |
| 66. | 1438/CPD/0290 | Urządzenie wejścia/wyjścia typu CIO 351 (Cooper Fire) | Cooper Lighting & Security Ltd. Wheatley Hall Road Doncaster, Sout Yorkshire, DN2 4ND, Anglia | Cooper Industries Poland LLC Sp. z o.o. Oddział w Polsce ul. Puławska 481 02-844 Warszawa | Certyfikat cofnięto z dniem 13.10.2014 |
| 67. | 1438/CPD/0291 | Urządzenie wejścia/wyjścia typu MIO 324, MIO324T (Menvier) | Cooper Lighting and Security Ltd. Wheatley Hall Road Doncaster, Sout Yorkshire, DN2 4ND, Anglia | Cooper Industries Poland LLC Sp. z o.o. Oddział w Polsce ul. Puławska 481 02-844 Warszawa | Certyfikat cofnięto z dniem 13.10.2014 |
| 68. | 2881/2013 | Prądowica pianowa typ HBPG 225 oraz HBPG 450 | KIDDE PRODUCTS Limited Station Road, High Bentham Lancaster LA2 7NA, Anglia | Podbielniak FPS Sp. z o.o. ul. Słupecka 49, Piotrowice 62-400 Słupca | Certyfikat cofnięto z dniem 21.11.2014 |
| 69. | 2885/2013 | Centrala sterująca urządzeniami przeciwpożarowymi typu FPM | ela-compile Sp. z o.o. ul. Słoneczna 15a 60-286 Poznań | ela-compile Sp. z o.o. ul. Słoneczna 15a 60-286 Poznań | Certyfikat cofnięto z dniem 24.11.2014 |
| 70. | 2776/2011 | Sterownik zamknięć przeciwpożarowych typu BTE 5B | P.P.H.U. „Watra” Danuta Wilczyńska ul. Działkowa 8 61-160 Wiórek | P.P.H.U. „Watra” Danuta Wilczyńska ul. Działkowa 8 61-160 Wiórek | Certyfikat cofnięto z dniem 20.03.2015 |
| 71. | 2797/2012 | Łącznik elastyczny węzowy do urządzeń gaśniczych tryskaczowych A quaflex, typ: AQB | Ningbo Hongwu Metal Hose Co, Ltd., Xinyuan Village Xiaolin Town, Cixi City, Zhejiang Province, P.R. China 315321, Chiny | Victaulic Europe BVBA 9810 Nazareth Prijkelstraat 36, Belgia | Certyfikat cofnięto z dniem 26.01.2015 |
| 72. | 1438/CPD/0272 | Hydrant nadziemny DN100 PN10 typ A wg PN-EN 14384:2009. | „MASZROL” Sp. z o.o. Siwialka 83-209 GODZISZEWO | „MASZROL” Sp. z o.o. Siwialka 83-209 GODZISZEWO | Certyfikat cofnięto z dniem 28.01.2015 |
| 73. | 1438/CPD/0273 | Hydrant podziemny DN80 | „MASZROL” Sp. z o.o. Siwialka 83-209 GODZISZEWO | „MASZROL” Sp. z o.o. Siwialka 83-209 GODZISZEWO | Certyfikat cofnięto z dniem 28.01.2015 |
| 74. | 1438/CPD/0274 | Hydrant nadziemny DN80 PN10 typ A wg PN-EN 14384:2009 | „MASZROL” Sp. z o.o. Siwialka 83-209 GODZISZEWO | „MASZROL” Sp. z o.o. Siwialka 83-209 GODZISZEWO | Certyfikat cofnięto z dniem 28.01.2015 |
| 75. | 1438/CPD/0339 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DC4-UC06E, DC4-UC12E, DC4-UC24E z obudową typu DC4-MFD, DC4-CBB | Bosch Security Systems B.V. Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems Sp. z o.o. ul. Jutrzenki 105 02-231 Warszawa | Certyfikat cofnięto z dniem 19.03.2015 |
| 76. | 1438-CPR-0362 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DS1-OC100E-1 | Bosch Security Systems B.V. Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems B.V. Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikat cofnięto z dniem 19.03.2015 |
| 77. | 1438/CPD/0279 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DB3-PC250, DB3-PC350 | Bosch Security Systems B.V. Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems B.V. Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikat cofnięto z dniem 19.03.2015 |
| 78. | 1438/CPD/0246 | Głośnik do dźwiękowego systemów ostrzegawczych typu GH70 DBC, GH70 DB-H | Bosch Security Systems B.V. Business Unit Communication Systems Kapittelweg 10 4827 HG Breda, Holandia | Bosch Security Systems B.V. Business Unit Communication Systems Kapittelweg 10 4827 HG Breda, Holandia | Certyfikat cofnięto z dniem 19.03.2015 |
| 79. | 1438/CPD/0134 | Izolator zwarć typu KAL 775 | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | Certyfikat cofnięto z dniem 30.04.2015 |
| 80. | 1438/CPD/0135 | Urządzenie wejścia/wyjścia - urządzenie wejścia typu KAL 714C | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | Certyfikat cofnięto z dniem 30.04.2015 |
| 81. | 1438/CPD/0136 | Urządzenie wejścia/wyjścia - urządzenie wyjścia typu KAL 734C | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | Certyfikat cofnięto z dniem 30.04.2015 |
| 82. | 1438/CPD/0137 | Urządzenia wejścia/wyjścia typ KAL 710 | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | Certyfikat cofnięto z dniem 30.04.2015 |
| 83. | 1438/CPD/0138 | Urządzenia wejścia/wyjścia typ KAL 730 | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | Certyfikat cofnięto z dniem 30.04.2015 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|--|---|---|--|
| 84. | 1438/CPD/0139 | Urządzenia wejścia/wyjścia typ KAL 740 | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | Certyfikat cofnięto z dniem 30.04.2015 |
| 85. | 1438/CPD/0140 | Urządzenia wejścia/wyjścia typ KAL 760 | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | Certyfikat cofnięto z dniem 30.04.2015 |
| 86. | 1438/CPD/0141 | Urządzenia wejścia/wyjścia typ KAL 790 | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | GE Security Kelvinstraat 7 NL-6003DH Weert, Holandia | Certyfikat cofnięto z dniem 30.04.2015 |
| 87. | 2923/2014 | Uchwyt przewodów rurowych – wieszak do blach trapezowych, do stałych urządzeń gaśniczych wodnych, typ: TCB | WOPF Befestigungselemente GmbH Lüner Rennbahn 22 D-21339 Lüneburg, Niemcy | Tyco Building Services Products B.V. Kopersteden 1 7547 TJ, Enschede, Holandia | Certyfikację zakończono z dniem 24.04.2015 |
| 88. | 2924/2014 | Uchwyt przewodów rurowych – kotwa przechyłna do blach trapezowych, do stałych urządzeń gaśniczych wodnych, typ: TD | WOPF Befestigungselemente GmbH Lüner Rennbahn 22 D-21339 Lüneburg, Niemcy | Tyco Building Services Products B.V. Kopersteden 1 7547 TJ, Enschede, Holandia | Certyfikację zakończono z dniem 24.04.2015 |
| 89. | 2925/2014 | Uchwyt przewodów rurowych – obejma DN 15 do DN 250, do stałych urządzeń gaśniczych wodnych, typ: UNI-SOLID | WOPF Befestigungselemente GmbH Lüner Rennbahn 22 D-21339 Lüneburg, Niemcy | Tyco Building Services Products B.V. Kopersteden 1 7547 TJ, Enschede, Lüneburg, Holandia | Certyfikację zakończono z dniem 24.04.2015 |
| 90. | 2926/2014 | Uchwyt przewodów rurowych - wieszak krętlikowy DN 15 do DN 250, do stałych urządzeń gaśniczych wodnych, typ USP | WOPF Befestigungselemente GmbH Lüner Rennbahn 22 D-21339 Lüneburg, Niemcy | Tyco Building Services Products B.V. Kopersteden 1 7547 TJ, Enschede, Lüneburg, Holandia | Certyfikację zakończono z dniem 24.04.2015 |
| 91. | 1438/CPD/0132 | Hydrant nadziemny DN 100 typ A wg PN-EN 14384:2005 Oznaczenie producenta HN1 DN100 PN10 | Jaroslav Halarewicz, Henryk Bogusz „BOHAMET-ARMATURA” sp. j. Ciele, ul. Kościelna 2 86-005 BIAŁE BŁOTA | Jaroslav Halarewicz, Henryk Bogusz „BOHAMET-ARMATURA” sp. j. Ciele, ul. Kościelna 2 86-005 BIAŁE BŁOTA | Certyfikację zakończono z dniem 22.06.2015 |
| 92. | 1438/CPD/0133 | Hydrant podziemny DN80 Oznaczenie producenta HP5 DN80 PN10 | Jaroslav Halarewicz, Henryk Bogusz „BOHAMET-ARMATURA” sp. j. Ciele, ul. Kościelna 2 86-005 BIAŁE BŁOTA | Jaroslav Halarewicz, Henryk Bogusz „BOHAMET-ARMATURA” sp. j. Ciele, ul. Kościelna 2 86-005 BIAŁE BŁOTA | Certyfikację zakończono z dniem 22.06.2015 |
| 93. | 2946/2014 | Stale urządzenie gaśnicze gazowe na chlorowcopochodne węglowodorów, typ: LPG HFC125 | LPG Técnicas en Extinción de Incendios, S.L. Str. Mestre Joan Corrales, 107-109 08950 Esplugues de Llobregat, Francja | LPG Técnicas en Extinción de Incendios, S.L. Str. Mestre Joan Corrales, 107-109 08950 Esplugues de Llobregat, Francja | Certyfikację zakończono z dniem 28.07.2015 |
| 94. | 1438/CPD/0164 | Izolator zwarć z gniazdem typu 5BI | Tyco Safety Products - Thorn Security Limited Security House, Hanworth Road, Sunbury-on-Thames, TW16 5DB, | ADT Fire and Security Sp. z o.o. ul. Palisadowa 20/22 01-940 Warszawa | Certyfikację zakończono z dniem 31.08.2015 |
| 95. | 2903/2013 | Tryskacze wiszące, topikowe, wczesnego gaszenia i szybkiego reagowania, typ: V4402 | VICTAULIC CORPORATE HEADQUARTERS Kesslersville Road 4901 PA 18044-0031 Easton, | Victaulic Company c/o Victaulic Europe BVBA Prijkelstraat 36 9810 Nazareth, Belgia | Certyfikację zakończono z dniem 02.09.2015 |
| 96. | 2904/2013 | Tryskacze wiszące, topikowe, wczesnego gaszenia i szybkiego reagowania, typ: V4404 | VICTAULIC CORPORATE HEADQUARTERS Kesslersville Road 4901 PA 18044-0031 Easton, USA | Victaulic Company c/o Victaulic Europe BVBA Prijkelstraat 36 9810 Nazareth, Belgia | Certyfikację zakończono z dniem 02.09.2015 |
| 97. | 1438-CPR-0369 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DP 3430/03 | Bosch Security Systems B.V. Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems B.V. Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację zakończono z dniem 10.11.2015 |
| 98. | 1438-CPR-0370 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DP 3432/03 | Bosch Security Systems B.V. Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems B.V. Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację zakończono z dniem 10.11.2015 |
| 99. | 1438/CPD/0236 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu MSP-5200VA, MSP-5200WVA | CES Audio Inc. No. 31-1, Lane 112, Siwei Road, Banqiao District New Taipei City 220, Tajwan | CES Audio Inc. No. 31-1, Lane 112, Siwei Road, Banqiao District New Taipei City 220, Tajwan | Certyfikację zakończono z dniem 18.12.2015 |
| 100. | 1438/CPD/0256 | Głośnik do dźwiękowego systemu ostrzegawczego typu WSM-5061VA | CES Audio Inc. No. 31-1, Lane 112, Siwei Road, Banqiao District New Taipei City 220, Tajwan | CES Audio Inc. No. 31-1, Lane 112, Siwei Road, Banqiao District New Taipei City 220, Tajwan | Certyfikację zakończono z dniem 18.12.2015 |
| 101. | 1438/CPD/0257 | Głośnik do dźwiękowego systemu ostrzegawczego typu QCM-5061VAF, QCM-6061VAF, | CES Audio Inc. No. 31-1, Lane 112, Siwei Road, Banqiao District New Taipei City 220, Tajwan | CES Audio Inc. No. 31-1, Lane 112, Siwei Road, Banqiao District New Taipei City 220, Tajwan | Certyfikację zakończono z dniem 18.12.2015 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|--|--|---|--|
| | | QCM-6061LVAF, QCM-6081TVAF, QCM-8101VAF, QCM-8200CVAF | | | |
| 102. | 1438/CPD/0275 | Głośnik do dźwiękowego systemu ostrzegawczego typu COS-3100VA, COS-3200VA, COS-3300VA, COS-3400VA | CES Audio Inc. No. 31-1, Lane 112, Siwei Road, Banqiao District New Taipei City 220, Tajwan | CES Audio Inc. No. 31-1, Lane 112, Siwei Road, Banqiao District New Taipei City 220, Tajwan | Certyfikację zakończono z dniem 18.12.2015 |
| 103. | 1438/CPD/0324 | Głośnik do dźwiękowego systemu ostrzegawczego typu SCS-5061VA, SCS-5061VA-C | CES Audio Inc. No. 31-1, Lane 112, Siwei Road, Banqiao District New Taipei City 220, Tajwan | CES Audio Inc. No. 31-1, Lane 112, Siwei Road, Banqiao District New Taipei City 220, Tajwan | Certyfikację zakończono z dniem 18.12.2015 |
| 104. | 1438/CPD/0329 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu CLM-6061VAF, CLM-6061VAF-C | CES Audio Inc. No. 31-1, Lane 112, Siwei Road, Banqiao District New Taipei City 220, Tajwan | CES Audio Inc. No. 31-1, Lane 112, Siwei Road, Banqiao District New Taipei City 220, Tajwan | Certyfikację zakończono z dniem 18.12.2015 |
| 105. | 1438/CPD/0309 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu LBC 3187/FIS (M) z obudową „fire dome” typu LBC 3187/FD | Puu-Jiuh Co., Ltd. No. 580, Wen Shin South Road Taichung, Taichung, Tajwan | Puu-Jiuh Co., Ltd. No. 580, Wen Shin South Road Taichung, Taichung, Tajwan | Certyfikację cofnięto z dniem 07.01.2016 |
| 106. | 2808/2012 | Pompy pożarowe, wirowe, odśrodkowe, jednostopniowe, pionowe „in-line”, typ: 4x3 VIP, 5x3 VIP, 4x3x11A VIP, 5x3x11A VIP, 6x6 VIP. | Patterson Pump Ireland Limited Unit 14, Mullingar Business Park Mullingar, Co. Westmeath, Irlandia | Dom Pomp Marcin Paluchowski ul. Jowisza 20 01-934 Warszawa | Certyfikację zakończono z dniem 11.01.2016 |
| 107. | 2806/2012 | Pompy pożarowe, wirowe, odśrodkowe, jednostopniowe, poziome, z korpusem dzielonym, typu: 5x4x12 SSC, 6x5x14 SSC, (...), 12x8 MAA | Patterson Pump Ireland Limited Unit 14, Mullingar Business Park Mullingar, Co. Westmeath, Irlandia | Dom Pomp Marcin Paluchowski ul. Jowisza 20 01-934 Warszawa | Certyfikację zakończono z dniem 11.01.2016 |
| 108. | 1438/CPD/0190 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu LBC 3432/02 | Bosch Security Systems B.V, Business Unit Communication Systems Kapittelweg 10 4827 HG Breda, Holandia | Bosch Security Systems B.V, Business Unit Communication Systems Kapittelweg 10 4827 HG Breda, Holandia | Certyfikację zakończono z dniem 25.02.2016 |
| 109. | 1438/CPD/0171 | Stale urządzenia gaśnicze - Podzespoły urządzeń gaśniczych gazowych - Centrala Sterująca Stałymi Urządzeniami Gaśniczymi typu CSS-ITO/EN | „ITO” Sp. z o.o. ul. Żwirki i Wigury 35A 85-310 Bydgoszcz | „ITO” Sp. z o.o. ul. Żwirki i Wigury 35A 85-310 Bydgoszcz | Certyfikację zakończono z dniem 21.03.2016 |
| 110. | 2872/2013 | Pompy pożarowe, wirowe, odśrodkowe, jednostopniowe, poziome, typ: NKF 50-200, NKF 65-200, NKF 80-200, NKF 80-250, NKF 100-200, NKF 125-250, NKF 150-400, NKF 150-500 | Grundfos DK A/S Pould Due Jensens Vej 7A DK-8850 Bjerringbro, Dania | Grundfos Pompy Sp. z o.o. ul. Klonowa 23, Baranowo 62-081 Przeźmierowo | Certyfikację cofnięto z dniem 22.03.2016 |
| 111. | 2954/2014 | Zamocowania przewodów i kabli elektrycznych oraz światłowodowych, stosowanych do zasilania i sterowania urządzeniami służącymi ochronie przeciwpożarowej - Kablowe konstrukcje nośne DKC typu: „Combitech C5”, „Combitech F5”, „Combitech L5” o odporności ogniowej E30, E60 i E90 | DKC Europe S r.l. via Larga 15 Milan 20122, Republika Włoska | DKC Europe S r.l. via Larga 15 Milan 20122, Republika Włoska | Certyfikację zakończono z dniem 04.04.2016 |
| 112. | 1438/CPD/0269 | Centrala Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego typu ULTRAK SINAPS DIVA8 | Ultrak Security Systems Sp. z o.o. Lubiszyn 8 72-002 Dołuje | Ultrak Security Systems Sp. z o.o. Lubiszyn 8 72-002 Dołuje | Certyfikację zakończono z dniem 11.04.2016 |
| 113. | 2961/2014 | Zespoły kablowe DKC (kablowe konstrukcje nośne wraz z przewodami i kablami elektrycznymi) o klasie podtrzymania funkcji elektrycznych E30, E60, E90 wg DIN 4102-12:1998-11 | DKC Europe S r.l. via Larga 15 Milan 20122, Republika Włoska | DKC Europe S r.l. via Larga 15 Milan 20122, Republika Włoska | Certyfikację zakończono z dniem 18.05.2016 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|---|---|---|--|
| 114. | 1438-CPR-0392 | Tryskacze wiszące, ampułkowe, normalnego reagowania, typ: CD 2511 | Air Cargo Service Sp. z o. o ul. Traktorowa 196 91-218 Łódź | Air Cargo Service Sp. z o. o ul. Traktorowa 196 91-218 Łódź | Certyfikację zakończono z dniem 30.05.2016 |
| 115. | 1438-CPR-0393 | Tryskacze stojące, ampułkowe, normalnego reagowania, typ: CD 2512 | Air Cargo Service Sp. z o. o ul. Traktorowa 196 91-218 Łódź | Air Cargo Service Sp. z o. o ul. Traktorowa 196 91-218 Łódź | Certyfikację zakończono z dniem 30.05.2016 |
| 116. | 1438-CPR-0394 | Tryskacze wiszące, ampułkowe, szybkiego reagowania, typ: CD 2521 | Air Cargo Service Sp. z o. o ul. Traktorowa 196 91-218 Łódź | Air Cargo Service Sp. z o. o ul. Traktorowa 196 91-218 Łódź | Certyfikację zakończono z dniem 30.05.2016 |
| 117. | 1438-CPR-0395 | Tryskacze stojące, ampułkowe, szybkiego reagowania, typ: CD 2522 | Air Cargo Service Sp. z o. o ul. Traktorowa 196 91-218 Łódź | Air Cargo Service Sp. z o. o ul. Traktorowa 196 91-218 Łódź | Certyfikację zakończono z dniem 30.05.2016 |
| 118. | 1438-CPR-0181 | Zasilacz do urządzeń sygnalizacji pożarowej, kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła oraz urządzeń przeciwpożarowych i automatyki pożarowej typu KBZB-36 | KABE S.C. ul. Waryńskiego 63 43-190 Mikołów | KABE S.C. ul. Waryńskiego 63 43-190 Mikołów | Certyfikację zakończono z dniem 15.07.2016 |
| 119. | 1438-CPR-0398 | Hydrant podziemny DN 150 PN 10. Oznaczenie producenta: DU 125 | Open Joint Stock Company Gomel Plant kommunalnik 10 Vladimirova St BY-246034 Gomel, Białoruś | Open Joint Stock Company Gomel Plant kommunalnik 10 Vladimirova St BY-246034 Gomel, Białoruś | Certyfikację zakończono z dniem 06.10.2016 |
| 120. | 2847/2012 | Urządzenie zdalnej sygnalizacji i obsługi typu SmartLetUSee/LCD i SmartLetUSee/LCD-Lite | INIM ELECTRONICS S.R.L. Via Fosso Antico, Localita Centobuchi 63033 Monteprandone, Włochy | Vidicon Sp. z o.o. ul. Bema 7-9 50-265 Wrocław | Certyfikację zakończono z dniem 09.11.2016 |
| 121. | 2859/2013 | Centrala sterowania oddymianiem KFX 104 | VELUX A/S Adalsvej 99 DK-2970 Horsholm, Dania | VELUX Polska Sp. z o.o. ul. Muszkieców 15A 02-273 Warszawa | Certyfikację zakończono z dniem 13.12.2016 |
| 122. | 2860/2013 | Ręczny przycisk oddymiania typu KFK 104 | VELUX A/S Adalsvej 99 DK-2970 Horsholm, Dania | VELUX Polska Sp. z o.o. ul. Muszkieców 15A 02-273 Warszawa | Certyfikację zakończono z dniem 13.12.2016 |
| 123. | 2878/2013 | Puszki instalacyjne przeciwpożarowe BAKS typu: PMO1, PMO1 E, PMO2, PMO2 E w odmianach: PMO1 5/6, PMO1 5/3, PMO1 3/3, PMO1 5/6 E, PMO1 5/3 E, PMO1 3/3 E, PMO2 5/6, PMO2 5/3, PMO2 3/3, PMO2 5/6 E, PMO2 5/3 E, PMO2 3/3 E | BAKS Wytwarzanie Osprzętu Instalacyjno-Elektrotechnicznego, Kazimierz Sielski ul. Jagodne 5 05-480 Karczew | BAKS Wytwarzanie Osprzętu Instalacyjno-Elektrotechnicznego, Kazimierz Sielski ul. Jagodne 5 05-480 Karczew | Certyfikację zakończono z dniem 18.01.2017 |
| 124. | 1438/CPD/0185 | Hydrant wewnętrzny zawieszany z węzłem półsztywnym typ HW-33-20, HW-33-30, HW-33-20-ZWN-R, HW-33-30-ZWN-R, HW-33-K-20, HW-33-K-30, HW-33-KP-30, HW-33-KP-30 | Prywatne Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „GRAS” ul. Sławińska 12 77-231 Korzybie | Prywatne Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „GRAS” ul. Sławińska 12 77-231 Korzybie | Certyfikację zakończono z dniem 02.03.2017 |
| 125. | 1438/CPD/0153 | Centrala Sygnalizacji Pożarowej IGNIS 1030 | „POLON-ALFA” Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. ul. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | „POLON-ALFA” Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. ul. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację zakończono z dniem 03.03.2017 |
| 126. | 1438/CPD/0247 | Głośnik do dźwiękowego systemu ostrzegawczego typu ZL 135-T6 Enc | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Certyfikację cofnięto z dniem 06.03.2017 |
| 127. | 1438/CPD/0248 | Głośnik do dźwiękowego systemu ostrzegawczego typu AL 10-T12 EN | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Certyfikację cofnięto z dniem 06.03.2017 |
| 128. | 1438/CPD/0263 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu UPM 220/2-T12 EN | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Certyfikację cofnięto z dniem 06.03.2017 |
| 129. | 1438/CPD/0295 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG | Certyfikację cofnięto z dniem |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|---|--|---|--|
| | | typu KL 1603/2-T12 EN | Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | 06.03.2017 |
| 130. | 1438-CPR-0418 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu UP14/2-T6 Marine EN | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Certyfikację cofnięto z dniem 06.03.2017 |
| 131. | 1438-CPR-0419 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu UP14-T6 EN | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Certyfikację cofnięto z dniem 06.03.2017 |
| 132. | 1438-CPR-0420 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu UP14/2-T25 EN | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Certyfikację cofnięto z dniem 06.03.2017 |
| 133. | 1438-CPR-0421 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu UP14 AB-T3 EN | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Wilhelm Huber + Sohne GmbH + Co. KG Bismarckstrasse 19 D-78652 Deisslingen, Niemcy | Certyfikację cofnięto z dniem 06.03.2017 |
| 134. | 2838/2012 | Uchwyty przewodów rurowych - wieszak do blach trapezowych z nakrętką mocującą M8 lub M10 typu WT | NICZUK METALL PL Wilimowo 2 11-041 Olsztyn | NICZUK METALL PL Wilimowo 2 11-041 Olsztyn | Certyfikację zakończono z dniem 17.03.2017 |
| 135. | 2839/2012 | Uchwyty przewodów rurowych - obejmę masywne DN-1/2" do DN-159 oraz DN-5" do DN-10" typu PP | NICZUK METALL PL Wilimowo 2 11-041 Olsztyn | NICZUK METALL PL Wilimowo 2 11-041 Olsztyn | Certyfikację zakończono z dniem 17.03.2017 |
| 136. | 2840/2012 | Uchwyty przewodów rurowych - wieszak krętlikowy DN 25 do DN 200 typu ZP | NICZUK METALL PL Wilimowo 2 11-041 Olsztyn | NICZUK METALL PL Wilimowo 2 11-041 Olsztyn | Certyfikację zakończono z dniem 17.03.2017 |
| 137. | 1438/CPD/0298 | Centrala dźwiękowego systemu ostrzegawczego typu VA-5416 | IC AUDIO GmbH Boehringerstrasse 14a D-68307 Mannheim, Niemcy | Vonamic - Audio GmbH Essener Strasse 5 46047 Oberhausen, Niemcy | Certyfikację zakończono z dniem 01.06.2017 |
| 138. | 1438/CPD/0239 | Centrala Dźwiękowych Systemów Ostrzegawczych typu EM-8000 | IC AUDIO GmbH Boehringerstrasse 14a D-68307 Mannheim, Niemcy | IC AUDIO GmbH Boehringerstrasse 14a D-68307 Mannheim, Niemcy | Certyfikację zakończono z dniem 01.06.2017 |
| 139. | 1438-CPR-0292 | Urządzenie wejścia/wyjścia - CSUM (Cooper Fire) z izolatorem zwarć | Cooper Lighting & Security Ltd. Wheatley Hall Road Doncaster, Sout Yorkshire, DN2 4ND, Anglia | Cooper Industries Poland LLC Sp. z o.o. Oddział w Polsce ul. 17 stycznia 45A 02-146 Warszawa | Certyfikację zakończono z dniem 22.06.2017 |
| 140. | 1438-CPR-0402 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DC3087/41 z obudową typu DC3080/01 | Bosch Security Systems B.V. Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems B.V. Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację zakończono z dniem 12.06.2017 |
| 141. | 1438/CPD/0154 | Sygnalizator akustyczny typu SG-PgW - Sygnalizator Pożarowy Głosowy Wewnętrzny | W2 Włodzimierz Wyrzykowski ul. Czajcza 6 86-005 Białe Błota, | W2 Włodzimierz Wyrzykowski ul. Czajcza 6 86-005 Białe Błota, | Certyfikację zakończono z dniem 20.07.2017 |
| 142. | 3048/2016 | Łączniki stalowych przewodów rurowych do stałych urządzeń gaśniczych wodnych – złącza rowkowe sztywne, typ: XGQT1 i GKS oraz elastyczne XGQT2 | Shandong Lede Machinery Co. Ltd. 3998 West Waihuan Road Weifang City, Chiny | TITAN FIRE LIMITED Room 2004, 20 th Floor center Point 181-185 Gloucester Road, Wanchai, Hong Kong | Certyfikację zakończono z dniem 26.09.2017 |
| 143. | 3049/2016 | Łączniki stalowych przewodów rurowych do stałych urządzeń gaśniczych wodnych – króćce nakładkowe, typ: XGQT04G, XGQT04S, XGQT04S z opaską śrubową oraz L922 | Shandong Lede Machinery Co. Ltd. 3998 West Waihuan Road Weifang City, Chiny | TITAN FIRE LIMITED Room 2004, 20 th Floor center Point 181-185 Gloucester Road, Wanchai, Hong Kong | Certyfikację zakończono z dniem 26.09.2017 |
| 144. | 2968/2014 | Łącznik przewodów rurowych stalowych do urządzeń gaśniczych wodnych - złącze rowkowe elastyczne, typ: 02 | WEIFANG 100 TONG CASTING CO., LTD. No. 1919 Jichang South Road, Weicheng district, Weifang Shandong 261052, Chiny | TASTA Armatura Sp. z o.o. ul. Władysława Grabskiego 38 37-450 Stalowa Wola | Certyfikację cofnięto z dniem 02.01.2018 |
| 145. | 2969/2014 | Łącznik przewodów rurowych stalowych do urządzeń gaśniczych wodnych - złącze rowkowe | WEIFANG 100 TONG CASTING CO., LTD. No. 1919 Jichang South Road, Weicheng district, Weifang | TASTA Armatura Sp. z o.o. ul. Władysława Grabskiego 38 37-450 Stalowa Wola | Certyfikację cofnięto z dniem 02.01.2018 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|---|---|--|--|
| | | sztynne, typ: 01 | Shandong 261052, Chiny | | |
| 146. | 2970/2014 | Łącznik przewodów rurowych stalowych do urządzeń gaśniczych wodnych - króciec nakładkowy rowkowy, typ: 03s | WEIFANG 100TONG CASTING CO., LTD. No. 1919 Jichang South Road, Weicheng district, Weifang Shandong 261052, Chiny | TASTA Armatura Sp. z o.o. ul. Władysława Grabskiego 38 37-450 Stalowa Wola | Certyfikację cofnięto z dniem 02.01.2018 |
| 147. | 2971/2014 | Łącznik przewodów rurowych stalowych do urządzeń gaśniczych wodnych - króciec nakładkowy rowkowy, typ: 03 | WEIFANG 100TONG CASTING CO., LTD. No. 1919 Jichang South Road, Weicheng district, Weifang Shandong 261052, | TASTA Armatura Sp. z o.o. ul. Władysława Grabskiego 38 37-450 Stalowa Wola, | Certyfikację cofnięto z dniem 02.01.2018 |
| 148. | 2981/2014 | Optyczny wskaźnik zadziałania typu 801 HL | Thorn Security Limited Security House, The Summit, Hanworth Road, Sunbury-on-Thames Middlesex TW16 5DB, Anglia | Thorn Security Limited Security House, The Summit, Hanworth Road, Sunbury-on-Thames Middlesex TW16 5DB, Anglia | Certyfikację cofnięto z dniem 15.01.2018 |
| 149. | 2974/2014 | Centrala sterująca urządzeniami przeciwpożarowymi typu FPM Plus (FPM+) | Ela-Compil Sp. z o. o. ul. Słoneczna 15a 60-286 Poznań | Ela-Compil Sp. z o. o. ul. Słoneczna 15a 60-286 Poznań | Certyfikację zakończono z dniem 16.01.2018 |
| 150. | 3091/2016 | Urządzenie integrujące wraz z oprogramowaniem – System Zarządzania Budynkiem GEMOS | Ela-compile Sp. z o.o. ul. Słoneczna 15A 60-286 Poznań | Ela-compile Sp. z o.o. ul. Słoneczna 15A 60-286 Poznań | Certyfikację zakończono z dniem 16.01.2018 |
| 151. | 1438/CPD/0208 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu LB3- PC250, LB3-PC 350 | Bosch Security Systems B.V, Business Unit Communication Systems Kapittelweg 10 4827 HG Breda, | Bosch Security Systems B.V, Business Unit Communication Systems Kapittelweg 10 4827 HG Breda, Holandia | Certyfikację zakończono z dniem 20.03.2018 |
| 152. | 2918/2014 | Kable elektroenergetyczne ognioodporne z żyła wspłosiową lub bez izolacji i powłocze z tworzyw bezhalogenowych, na napięcie znamionowe 0,6/1kV typu NXHX FE180 PH90/E90, NXHCH FE180 PH90/E90 | FABRYKA KABLI MADEX SPÓŁKA JAWNA Miroslaw Domagała, Piotr Ceglowski i Łukasz Ceglowski Stefanówka 4B 05-462 Wiązowna | FABRYKA KABLI MADEX SPÓŁKA JAWNA Miroslaw Domagała, Piotr Ceglowski i Łukasz Ceglowski Stefanówka 4B 05-462 Wiązowna | Certyfikację zakończono z dniem 04.07.2018 |
| 153. | 1438/CPD/0050 | Tryskacz topikowy stojący, Model G 10mm SU, SIN R1024 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657, USA | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive, Elmsford, NY 10523, USA | Certyfikację zakończono z dniem 25.07.2018 |
| 154. | 1438/CPD/0051 | Tryskacz topikowy wiszący, Model G 10mm SP, SIN R1014 | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657, USA | The Reliable Automatic Sprinkler Co. Inc. 103 Fairview Park Drive, Elmsford, NY 10523, USA | Certyfikację zakończono z dniem 25.07.2018 |
| 155. | 1438/CPD/0120 | Izolator zwarć typu IZS-07 | SAGITTA Sp. z o.o. ul. Piekarnicza 18 80-126 Gdańsk | SAGITTA Sp. z o.o. ul. Piekarnicza 18 80-126 Gdańsk | Certyfikację zakończono z dniem 16.07.2018 |
| 156. | 1438/CPD/0121 | Adapter linii bocznej typ ABS 08 | SAGITTA Sp. z o.o. ul. Piekarnicza 18 80-126 Gdańsk | SAGITTA Sp. z o.o. ul. Piekarnicza 18 80-126 Gdańsk | Certyfikację zakończono z dniem 16.07.2018 |
| 157. | 3071/2016 | Stałe urządzenie gaśnicze wodne mgłowe, wysokociśnieniowe HI-FOG® TYP: SPU, MSPU, SPUD | INSTAC Sp. z o.o. Stara Iwiczna, ul. Stoneczna 52G 05-500 Piaseczno | MARIOFF Corporation Oy Plaza Business Park halo Ayritie 24, P.O. Box 1002 01511 Vantaa, Finlandia | Certyfikację zakończono z dniem 22.01.2019 |
| 158. | 3067/2016 | Telekomunikacyjne kable stacyjne do instalacji przeciwpożarowych typu YnTKSYekw 1x2x0,8; 1x4x0,8; 2x2x0,8; 3x2x0,8; 4x2x0,8; 1x2x0,8 | TEXSIM Spółdzielnia Inwalidów w Miliczu ul. Stawna 11 a 56-300 Milicz | TEXSIM Spółdzielnia Inwalidów w Miliczu ul. Stawna 11 a 56-300 Milicz | Certyfikację zakończono z dniem 11.03.2019 |
| 159. | 2989/2015 | Centrala sterowania oddymianiem typu WSC 204 | WindowMaster GmbH Hellerweg 180 32052 Herford Federal Republic of Germany | WindowMaster GmbH Hellerweg 180 32052 Herford Federal Republic of Germany | Certyfikację zakończono z dniem 13.03.2019 |
| 160. | 3014/2015 | Ręczny przycisk oddymiania typu WSK 320 | WindowMaster GmbH Hellerweg 180 32052 Herford, Niemcy | WindowMaster GmbH Hellerweg 180 32052 Herford, Niemcy | Certyfikację zakończono z dniem 13.03.2019 |
| 161. | 2942/2014 | Przewody elektroenergetyczne | TECHNOKABEL S.A. ul. Nasielska 55 | TECHNOKABEL S.A. ul. Nasielska 55 | Certyfikację zakończono |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|---|--|--|--|
| | | ognioodporne, bezhalogenowe, ekranowane i nieekranowane na napięcie znamionowe 300/500 V typu: HDGs FE180 PH90/E30-90 300/500V, HDGsekw FE180 PH90/E30-E90 300/5020V, HLGs FE180 PH90/E30-E90 300/500V, HLGsekw FE180 PH90/E30-E90 300/500V | 04-343 Warszawa | 04-343 Warszawa | z dniem 16.04.2019 |
| 162. | 1438-CPR-0373 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu POLE 116ENP, POLE216ENP | AUDIOPOLE 22, rue Edouard Buffard Z.A.C. de la Charbonniere, Montevrain 77771 Marne-La-Vallee Cedex 4, Francja | AUDIOPOLE 22, rue Edouard Buffard Z.A.C. de la Charbonniere, Montevrain 77771 Marne-La-Vallee Cedex 4, Francja | Certyfikację zakończono dniem 17.04.2019 |
| 163. | 3045/2016 | Liniowa czujka ciepła typu LWM-1 | Kidde Air Sence Sandy Lane Oxford UK OX4 6LB, Wielka Brytania | UTC CCS Manufacturing Polska Sp. z o.o. Ul. Kolejowa 24 39-100 Ropczyce | Certyfikację cofnięto z dniem 26.04.2019 |
| 164. | 1438-CPR-0391 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu SPQ-01LS w obudowie SPQ-01SM, SPQ-01MR+SPQ-01BC | SpeeQ Rivium Boulevards 101 2909 LK Capelle aan den IJssel, Holandia | Guangzhou Panyu Beta Electronics Co. Ltd. Bldg 2, No. 3 Yong Shan Village, South Road Shi Ji Town, Pan Yu, Guangzhou City, Guangdong, Chiny | Certyfikację zakończono z dniem 10.05.2019 |
| 165. | 3078/2016 | Tyskacz do ochrony przestrzeni składowania, wiszący, topikowy, normalnego reagowania typ: V4601 | VICTAULIC COMPANY OF AMERICA 4901 Kesslersville Road Easton, Pennsylvania 18040, USA | VICTAULIC EUROPE BVBA Prijkelstraat 36 9810 Nazareth, Belgia | Certyfikację zakończono z dniem 17.05.2019 |
| 166. | 3079/2016 | Tyskacz do ochrony przestrzeni składowania, stojący, topikowy, normalnego reagowania typ: V4603 | VICTAULIC COMPANY OF AMERICA 4901 Kesslersville Road Easton, Pennsylvania 18040, USA | VICTAULIC EUROPE BVBA Prijkelstraat 36 9810 Nazareth, Belgia | Certyfikację zakończono z dniem 17.05.2019 |
| 167. | 063-UWB-0012 | Zestawy do odprowadzania dymu i ciepła – do zastosowania w obiektach budowlanych – Zestaw wyrobów do odprowadzania dymu i ciepła ze zmiennym mechanicznym nawiewem kompensacyjnym typu ZODIC M | SMAY Sp. Z o. o. ul. Ciepłownicza 29 31-587 Kraków | SMAY Sp. Z o. o. ul. Ciepłownicza 29 31-587 Kraków | Certyfikację zakończono z dniem 17.05.2019 |
| 168. | 1438-CPR-0449 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu ABT-S206, ABT-S206C | Ambient – System Sp. z o.o. ul. Galaktyczna 37 80-299 Gdańsk | Ambient – System Sp. z o.o. ul. Galaktyczna 37 80-299 Gdańsk | Certyfikację zakończono z dniem 20.05.2019 |
| 169. | 1438-CPR-0479 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typ SP-S206, SP-206C | Shield Fire, Safety and Security LTD Redburn House, 2A Tonbridge RoadRomford, RM3 8QE, Anglia | Ambient – System Sp. z o.o. ul. Galaktyczna 37 80-299 Gdańsk | Certyfikację zakończono z dniem 20.05.2019 |
| 170. | DC-UAE-0049 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu ABT-S206, ABT-S206C | Ambient – System Sp. z o.o. ul. Galaktyczna 37 80-299 Gdańsk | Ambient – System Sp. z o.o. ul. Galaktyczna 37 80-299 Gdańsk | Certyfikację zakończono z dniem 20.05.2019 |
| 171. | DC-UAE-0053 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typ SP-S206, SP-206C | Shield Fire, Safety and Security LTD Redburn House, 2A Tonbridge RoadRomford, RM3 8QE, Anglia | Ambient – System Sp. z o.o. ul. Galaktyczna 37 80-299 Gdańsk | Certyfikację zakończono z dniem 20.05.2019 |
| 172. | 1438-CPR-0469 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typ AFAPARK SON | AFA Polska Sp. z o.o. ul. Zakopiańska 62 30-418 Kraków | AFA Polska Sp. z o.o. ul. Zakopiańska 62 30-418 Kraków | Certyfikację cofnięto z dniem 28.05.2019 |
| 173. | 1438-CPR-0415 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu ABT-W6 | Ambient – System Sp. z o.o. ul. Galaktyczna 37 80-299 Gdańsk | Ambient – System Sp. z o.o. ul. Galaktyczna 37 80-299 Gdańsk | Certyfikację cofnięto z dniem 03.07.2019 |
| 174. | DC-UAE-0050 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu ABT-W6 | Ambient – System Sp. z o.o. ul. Galaktyczna 37 80-299 Gdańsk | Ambient – System Sp. z o.o. ul. Galaktyczna 37 80-299 Gdańsk | Certyfikację zakończono z dniem 03.07.2019 |
| 175. | 2975/2014 | Urządzenie integrujące wraz z oprogramowaniem-komputerowy system nadzoru i sterowania | Przedsiębiorstwo Telekomunikacyjne "TELBUD" S.A. Krauthofera 23 60-203 Poznań | Przedsiębiorstwo Telekomunikacyjne "TELBUD" S.A. Krauthofera 23 | Certyfikację cofnięto z dniem 11.07.2019 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|--|--|--|--|
| | | typu ARGUS RV | | 60-203 Poznań | |
| 176. | 1438-CPR-0367 | Sygnalizator akustyczno-optyczny typu SGO-Pgz 2 | W2 Włodzimierz Wyrzykowski ul. Czajcza 6 86-005 Białe Błota | W2 Włodzimierz Wyrzykowski ul. Czajcza 6 86-005 Białe Błota | Certyfikację zakończono z dniem 18.07.2019 |
| 177. | 1438-CPR-0345 | Centrala dźwiękowego systemu ostrzegawczego typu ELAPlus | Prosystems GmbH Friedrich-List-Strasse 2/1 D-88353 Kisslegg, Niemcy | Prosystems GmbH Friedrich-List-Strasse 2/1 D-88353 Kisslegg, Niemcy | Certyfikację cofnięto z dniem 18.07.2019 |
| 178. | 1438/CPD/0268 | Centrala dźwiękowego systemu ostrzegawczego typu FeVac System | Graf & Meyer GmbH Ringstr. 1 66459 Kirkel, Niemcy | Bose GP Castletanley Road Carrickmacross Co Monaghan, | Certyfikację zakończono z dniem 25.07.2019 |
| 179. | 063-UWB-0023 | Zespoły zaworów wzbudzających – do zastosowania w obiektach budowlanych – Zawór wzbudzający wraz z osprzętem do urządzeń gaśniczych zraszaczowych, typu DV-5 | Tyco Building Services Products B.V. Kopersteden 1, 7547 TJ Enschede, Holandia | Tyco Building Services Products B.V. Kopersteden 1, 7547 TJ Enschede, Holandia | Certyfikację zakończono z dniem 21.08.2019 |
| 180. | 1438-CPR-0417 | Zasilacz do systemów kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła typu ZUP-L (Zasilacz Urządzeń Pożarowych) | Smay Sp. z o.o. ul. Ciepłownicza 29 31-587 Kraków | Smay Sp. z o.o. ul. Ciepłownicza 29 31-587 Kraków | Certyfikację zakończono z dniem 16.09.2019 |
| 181. | 1438-CPR-0500 | Autonomiczna czujka dymu z modulem komunikacji bezprzewodowej "Gigaset Funkmodul" typu smoke, elements smoke, Gigaset smoke, Gigaset elements smoke, HDv Sensys II/F | Gigaset Communications GmbH Frankenstrasse 2 46395 Bocholt, Niemcy | Gigaset Communications GmbH Frankenstrasse 2 46395 Bocholt, Niemcy | Certyfikację zakończono z dniem 09.10.2019 |
| 182. | 1438-CPR-0612 | Autonomiczna czujka dymu typu HDv Sensys II-IF | Detectomat GmbH An der Strusbek 5 22926 Ahrensburg, Niemcy | Detectomat GmbH An der Strusbek 5 22926 Ahrensburg, Niemcy | Certyfikację zakończono z dniem 09.10.2019 |
| 183. | 063-UWB-0166 | Urządzenie sterujące i sygnalizujące - do zastosowania w obiektach budowlanych - Urządzenie integrujące wraz z oprogramowaniem typu DMS8000 | Siemens Schweiz AG Theilerstrasse 1a CH-6300 Zug, Szwajcaria | Siemens Schweiz AG Theilerstrasse 1a CH-6300 Zug, Szwajcaria | Certyfikację zakończono z dniem 09.10.2019 |
| 184. | 3060/2016 | Centrala sterująca urządzeniami przeciwpożarowymi w systemach kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła – Tablica sterownicza typu ZEOS CP02, ZEOS CP03 | SYSTEQ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k. ul. Radziwie 5/22 01-164 Warszawa | SYSTEQ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k. ul. Radziwie 5/22 01-164 Warszawa | Certyfikację zakończono z dniem 25.11.2019 |
| 185. | 12/2017 | Puszki instalacyjne przeciwpożarowe typu FPT w odmianach: FPT1010PP46, FPT1010PP46.4, FPT1815PP416, FPT1815PP416.4 | Ensto Finland Oy PO Box 77, Ensio Miettisen katu 2 06101 Porvoo, Finlandia | ENSTO POL Sp. z o.o. ul. Starogardzka 17A 83-010 Straszyn | Certyfikację cofnięto z dniem 13.12.2019 |
| 186. | 1438-CPR-0470 | Autonomiczna czujka dymu typu FHB-150, FHB-150RF, FHB-155, FHB-155RF | Suzhou Primetech Electronics Co. Ltd 16 Chunqui Rd, Panyang Industrial Park, Huangdai town, Xiancheng District Suzhou City, Jiangsu Province Suzhou City, Chiny | Suzhou Primetech Electronics Co. Ltd 16 Chunqui Rd, Panyang Industrial Park, Huangdai town, Xiancheng District Suzhou City, Jiangsu Province Suzhou City, Chiny | Certyfikację zakończono z dniem 20.01.2020 |
| 187. | 1438-CPR-0436 | Centrala sygnalizacji pożarowej typu mcr iXega | Mercor S.A. ul. Grzegorza z Sanoka 2 80-408 Gdańsk | 2 / 0048 | Certyfikację zakończono z dniem 22.01.2020 |
| 188. | 1438-CPR-0437 | Urządzenie wejścia/wyjścia mcr OM8 | Mercor S.A. ul. Grzegorza z Sanoka 2 80-408 Gdańsk | 2 / 0048 | Certyfikację zakończono z dniem 22.01.2020 |
| 189. | 1438-CPR-0438 | Urządzenie wejścia/wyjścia mcr IM8 | Mercor S.A. ul. Grzegorza z Sanoka 2 80-408 Gdańsk | 2 / 0048 | Certyfikację zakończono z dniem 22.01.2020 |
| 190. | 1438-CPR-0446 | Urządzenie wejścia/wyjścia typu mcr IO12 | Mercor S.A. ul. Grzegorza z Sanoka 2 80-408 Gdańsk | 2 / 0048 | Certyfikację zakończono z dniem |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|--|--|--|--|
| | | | | | 22.01.2020 |
| 191. | 3011/2015 | Zespoły kablowe BAKS - Kablowe konstrukcje nośne wraz z przewodami i kablami elektrycznymi o klasie podtrzymania funkcji elektrycznych E30, E60, E90 wg DIN 4102-12:1998 | BAKS Wytwarzanie Osprzętu Instalacyjno-Elektrotechnicznego, Kazimierz Sielski ul. Jagodne 5 05-480 Karczew | BAKS Wytwarzanie Osprzętu Instalacyjno-Elektrotechnicznego, Kazimierz Sielski ul. Jagodne 5 05-480 Karczew | Certyfikację zakończono z dniem 31.01.2020 |
| 192. | 3056/2015 | Centrala sterująca urządzeniami oddymiającymi typu GEZE MBZ 300 | Geze GmbH Reinhold-Voster-Str. 21-29 71229 Leonberg, Niemcy | GEZE Polska Sp. z o.o. Annopol 21 03-236 Warszawa | Certyfikację zakończono z dniem 31.01.2020 |
| 193. | 1438-CPR-0441 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu G-BXM-20/N1 | BOXMET Ltd. Piskorzów 51 58-250 Pieszyce | BOXMET Ltd. Piskorzów 51 58-250 Pieszyce | Certyfikację zakończono z dniem 03.02.2020 |
| 194. | 1438-CPR-0442 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu G-BXM-13/N1 i G-BXM-13/n2 | BOXMET Ltd. Piskorzów 51 58-250 Pieszyce | BOXMET Ltd. Piskorzów 51 58-250 Pieszyce | Certyfikację zakończono z dniem 03.02.2020 |
| 195. | 1438-CPR-0444 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu G-BXM-16/N1 i G-BXM-16/N2 | BOXMET Ltd. Piskorzów 51 58-250 Pieszyce | BOXMET Ltd. Piskorzów 51 58-250 Pieszyce | Certyfikację zakończono z dniem 03.02.2020 |
| 196. | 1438-CPR-0559 | Kable telekomunikacyjne typu BIT E-BUS LSOH | Zakłady Kablowe Bitner Sp. z o.o. ul. Józefa Friedleina 3/3, 30-009 Kraków | Zakłady Kablowe Bitner Sp. z o.o. Zakład Produkcyjny w Trzyciążu, 32-353 Trzyciąż 165 k/Krakowa | Certyfikację zakończono z dniem 06.02.2019 |
| 197. | 1438/CPD/0123 | Hydrant podziemny DN80 nr katalogowy 852-OR DN80 1,6 MPa | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka, | Certyfikację cofnięto z dniem 10.02.2019 |
| 198. | 1438/CPD/0124 | Hydrant nadziemny DN80 PN16 typ A wg PN-EN 14384:2005 nr kat. 855-OR | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. ul. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. ul. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka, | Certyfikację cofnięto z dniem 10.02.2019 |
| 199. | 1438/CPD/0125 | Hydrant nadziemny DN100 typ A wg PN-EN 14384:2005 Nr kat. 855-OR DN100 1,6 MPa | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka, | Certyfikację cofnięto z dniem 10.02.2019 |
| 200. | 1438/CPD/0126 | Hydrant nadziemny DN80 typ C wg PN-EN 14384:2005 Nr kat. 855-SKZ DN80 1,6 MPa | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | Certyfikację cofnięto z dniem 10.02.2019 |
| 201. | 1438/CPD/0127 | Hydrant nadziemny DN100 typ C wg PN-EN 14384:2005 Nr kat. 855-SKZ DN100 1,6 MPa | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | Certyfikację cofnięto z dniem 10.02.2019 |
| 202. | 1438/CPD/0149 | Hydrant podziemny DN100 Oznaczenie producenta DN100 PN16 F.852-OR/Sf | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka, | Certyfikację cofnięto z dniem 10.02.2019 |
| 203. | 1438/CPD/0168 | Hydrant nadziemny DN 80 typ A wg PN-EN 14384 z podwójnym zamknięciem Nr kat. 855-PZ | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka, | Certyfikację cofnięto z dniem 10.02.2019 |
| 204. | 1438/CPD/0169 | Hydrant nadziemny DN 100 typ A wg PN-EN 14384 z podwójnym zamknięciem Nr kat 855-PZ | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | METALPOL-WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka, | Certyfikację cofnięto z dniem 10.02.2019 |
| 205. | 1438/CPD/0170 | Hydrant podziemny DN80 z podwójnym zamknięciem Nr kat. 852-PZ | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka, | Certyfikację cofnięto z dniem 10.02.2019 |
| 206. | 1438/CPD/0174 | Hydrant nadziemny DN80 z podwójnym zamknięciem typ C wg PN-EN 14384:2009 Nr kat. 855PZ-SKZ | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka, | Certyfikację cofnięto z dniem 10.02.2019 |
| 207. | 1438-CPR-0397 | Hydrant nadziemny DN 100 PN 10/16 typ C wg PN-EN 14384:2009 oznaczenie producenta 855PZ-SKZ | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka, | Certyfikację cofnięto z dniem 10.02.2019 |
| 208. | 1438-CPR-0404 | Hydrant nadziemny DN 80 PN 16, typ C | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. | Certyfikację cofnięto z dniem |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|--|--|--|--|
| | | wg PN-EN 14384:2009. Oznaczenie producenta: 855-SKZ/GO | Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka, | 10.02.2019 |
| 209. | 1438-CPR-0405 | Hydrant nadziemny DN 80 PN 16 z podwójnym zamknięciem, typ C wg PN-EN 14384:2009. Oznaczenie producenta: 855-PZ/SKZ/GO | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka | METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o. Kolejowa 6 34-350 Węgierska Górka, | Certyfikację cofnięto z dniem 10.02.2019 |
| 210. | 3092/2016 | Zamocowania przewodów i kabli elektrycznych oraz światłowodowych, stosowanych do zasilania i sterowania urządzeniami służącymi ochronie przeciwpożarowej - Kablowe konstrukcje nośne OBO BETTERMANN o odporności ogniowej E30, E60, E9 | OBO-BETTERMANN GmbH &Co. KG Huingser Ring 52 D-58710 Menden, Niemcy | OBO -BETTERMANN Polska Sp. z o.o. ul. Gierdziejewskiego 7 02-495 WARSZAWA | Certyfikację zakończono z dniem 19.03.2020 |
| 211. | 3097/2016 | Zamocowania przewodów i kabli elektrycznych oraz światłowodowych, stosowanych do zasilania i sterowania urządzeniami służącymi ochronie przeciwpożarowej – System siatkowych tras kablowych CABLOFIL® o odporności oniowe E30, E60 E90 | Legrand Cable Management Cablofil 1Route de Semur F-21500 Montbard, Francja | Legrand Polska Sp. z o.o. ul. Waryńskiego 20 57-200 Ząbkowice Śląskie | Certyfikację zakończono z dniem 24.03.2020 |
| 212. | 1438/CPD/0271 | Urządzenie transmisji alarmów pożarowych i sygnałów uszkodzeniowych typu AGROS UNK | MIKRON Sp. z o.o. ul. Grochowa 17/19 53-423 Wrocław | MIKRON Sp. z o.o. ul. Grochowa 17/19 53-423 Wrocław | Certyfikację zakończono z dniem 25.03.2020 |
| 213. | 1438-CPR-0021 | Hydrant wewnętrzny wnękowy z wężem półsztywnym typu: PN-EN 671-1 (W-25/30), PN-EN 671-1 (W-25/20), PN-EN 671-1(W-25/30 G), PN-EN 671-1 (W-25/20 G), PN-EN 671-1 (W-25/20 G) wersja wertykalna, PN-EN 671-1 (W-25/30 G) wersja wertykalna, PN-EN 671-1 (W-25/20) wersja boczna, PN-EN 671-1 (W-25/30) wersja boczna, PN-EN 671-1 (W-25/20 G) wersja boczna, PN-EN 671-1 (W-25/30 G) wersja boczna | Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Usługowo-Handlowe "SUPRON 3" Spółka z o.o. ul. Sadownicza 6 26-600 Radom, Polska | Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Usługowo-Handlowe "SUPRON 3" Spółka z o.o. ul. Sadownicza 6 26-600 Radom, Polska | Certyfikację zakończono z dniem 16.04.2020 |
| 214. | 1438-CPR-0024 | Hydrant wewnętrzny z wężem płasko składanym typ: PN-EN 671-2C-1/52-20, PN-EN 671-2C-1/52-15, PN-EN 671-2C-1/52-20-G, PN-EN 671-2C-1/52-15-G, PN-EN 671-2C-1/52-20-G wersja wertykalna, PN-EN 671-2C-1/52-15-G wersja wertykalna, PN-EN 671-2C-2/52-20, PN-EN 671-2C-2/52-15, PN-EN 671-2C-3/52-20, PN-EN 671-2C-3/52-15, PN-EN 671-2A-3/52-20, PN-EN 671-2A-3/52-15, PN-EN 671-2B-1/52-20, PN-EN 671-2B-1/52-15, PN-EN 671-2B-1/52-20-G, PN-EN 671-2B-1/52-15-G, PN-EN 671-2B-1/52-20-G wersja wertykalna, PN-EN 671-2B-1/52-15-G wersja wertykalna, PN-EN 671-2B-2/52-20, | Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Usługowo-Handlowe "SUPRON 3" Spółka z o.o. ul. Sadownicza 6 26-600 Radom, Polska | Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Usługowo-Handlowe "SUPRON 3" Spółka z o.o. ul. Sadownicza 6 26-600 Radom, Polska | Certyfikację zakończono z dniem 16.04.2020 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|--|--|--|---|
| | | PN-EN 671-2B-2/52-15, PN-EN 671-2B-3/52-20, PN-EN 671-2B-3/52-15, PN-EN 671-2B-2/52-20-G wersja boczna, PN-EN 671-2B-2/52/15-G wersja boczna | | | |
| 215. | 1438-CPR-0103 | Hydrant wewnętrzny z węzłem płasko składanym typ: PN-EN 671-2C-3/52-20 W2, PN-EN 671-2C-3/52-15 W2, PN-EN 671-2C-3/52-20 G4, PN-EN 671-2C-3/52-15 G4, PN-EN 671-2C-3/52-20 G6, PN-EN 671-2C-3/52-15 G6, PN-EN 671-2C-3/52-20 wersja boczna, PN-EN 671-2C-3/52-15 wersja boczna, PN-EN 671-2C-3/52-20 G4 wersja boczna, PN-EN 671-2C-3/52-15 G4 wersja boczna, PN-EN 671-2C-3/52-20 G6 wersja boczna, PN-EN 671-2C-3/52-15 G6 wersja boczna, PN-EN 671-2C-1/52-20 wersja boczna, PN-EN 671-2C-1/52-15 wersja boczna, PN-EN 671-2C-1/52-20 G4 wersja boczna, PN-EN 671-2C-1/52-15 G4 wersja boczna, PN-EN 671-2C-1/52-20 G6 wersja boczna, PN-EN 671-2C-1/52-15 G6 wersja boczna | Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Usługowo-Handlowe "SUPRON 3" Spółka z o.o. ul. Sadownicza 6 26-600 Radom, Polska | Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Usługowo-Handlowe "SUPRON 3" Spółka z o.o. ul. Sadownicza 6 26-600 Radom, Polska | Certyfikację zakończono z dniem 16.04.2020 |
| 216. | 1438-CPR-0207 | Hydrant wewnętrzny zawieszany z węzłem pólsztynowym typ: PN-EN 671-1 [Z-33/20], PN-EN 671-1 [Z-33/30], PN-EN 671-1 [Z-33/20 G], PN-EN 671-1 [Z-33/30 G], PN-EN 671-1 [Z-33/20 G] wersja wertykalna, PN-EN 671-1 [Z-33/30 G] wersja wertykalna, PN-EN 671-1 [Z-33/20] wersja boczna, PN-EN 671-1 [Z-33/30] wersja boczna, PN-EN 671-1 [Z-33/20 G] wersja boczna, PN-EN 671-1 [Z-33/30 G] wersja boczna, PN-EN 671-1 [Z-33/20] wersja stała, PN-EN 671-1 [Z-33/30] wersja stała, PN-EN 671-1 [Z-33/20] wersja wychyłna, PN-EN 671-1 [Z-33/30] wersja wychyłna | Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Usługowo-Handlowe "SUPRON 3" Spółka z o.o. ul. Sadownicza 6 26-600 Radom, Polska | Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Usługowo-Handlowe "SUPRON 3" Spółka z o.o. ul. Sadownicza 6 26-600 Radom, Polska | Certyfikację zakończono z dniem 16.04.2020 |
| 217. | 1438-CPR-0366 | Sygnalizator akustyczno- optyczny typu SAOZ-Pk | W2 Włodzimierz Wyrzykowski ul. Ceramiczna 1A 85-005 Kruszyn Krajeński | W2 Włodzimierz Wyrzykowski ul. Ceramiczna 1A 85-005 Kruszyn Krajeński | Certyfikację cofnięto z dniem 29.06.2020 |
| 218. | 1438-CPR-0564 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu IC 656/54, IC 6520/54 | Equipson S.A. Av. EL Saler, 14, Poligono Industrial L'Alteró 46460, Silla (Valencia), Kingdom of Spain | Dongguan Jingheng Electron Co. Ltd Shenshan Industrial City, Hengli Town, Dongguan, Guangdong, Chiny | Certyfikację zakończono z dniem 14.07.2020 |
| 219. | 1438-CPR-0495 | Zasilacz systemów sygnalizacji pożarowej | Mercor S.A. ul. Grzegorza z Sanoka 2 | Mercor S.A. ul. Grzegorza z Sanoka 2 | Certyfikację zakończono z |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|--------------------------|--|--|--|---|
| | | i systemów kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła typu mcr Omega | 80-408 Gdańsk | 80-408 Gdańsk | dniem 17.07.2020 |
| 220. | 1438-CPR-0483 issue 2 | Modułowa centrala sterująca urządzeniami oddymiającymi i oddzieleniami przeciwpożarowymi typu MCR OMEGA w odmianach: MCR OMEGA C2100c oraz MCR OMEGA C2300c | Mercor S.A. ul. Grzegorza z Sanoka 2 80-408 Gdańsk | Mercor S.A. ul. Grzegorza z Sanoka 2 80-408 Gdańsk | Certyfikację zakończono z dniem 17.07.2020 |
| 221. | 1438/CPD/0267 | Centrala dźwiękowego systemu ostrzegawczego typu VAS System | Majorcom 56, Chemin de la Flambe 31300 Toulouse, France | Majorcom 56, Chemin de la Flambe 31300 Toulouse, France | Certyfikację zakończono z dniem 28.07.2020 |
| 222. | 1438-CPR-0518 | Centrala dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu VAS-N-16- system | Majorcom 56, Chemin de la Flambe 31300 Toulouse, France | Majorcom 56, Chemin de la Flambe 31300 Toulouse, France | Certyfikację zakończono z dniem 28.07.2020 |
| 223. | 1438-CPR-0465 | Tryskacz ampułkowy, wiszący, normalnego reagowania, Model AGQR 20 mm SP, SIN AG8106 | AG FIRE SPRINKLER S.L. P.I. Villalonquejar C/ Alfoz De Bricia, N0 4 09001 – Burgos, Hiszpania | AG FIRE SPRINKLER S.L. P.I. Villalonquejar C/ Alfoz De Bricia, N0 4 09001 – Burgos, Hiszpania | Certyfikację zakończono z dniem 27.10.2020 |
| 224. | 1438-CPR-0466 | Tryskacz ampułkowy, stojący, szybkiego reagowania, Model AGQR 20 mm SU, SIN AG8118 | AG FIRE SPRINKLER S.L. P.I. Villalonquejar C/ Alfoz De Bricia, N0 4 09001 – Burgos, Hiszpania | AG FIRE SPRINKLER S.L. P.I. Villalonquejar C/ Alfoz De Bricia, N0 4 09001 – Burgos, Hiszpania | Certyfikację zakończono z dniem 27.10.2020 |
| 225. | 1438-CPR-0467 | Tryskacz ampułkowy, wiszący, normalnego reagowania, Model AG 20 mm SP, SIN AG8156 | AG FIRE SPRINKLER S.L. P.I. Villalonquejar C/ Alfoz De Bricia, N0 4 09001 – Burgos, Hiszpania | AG FIRE SPRINKLER S.L. P.I. Villalonquejar C/ Alfoz De Bricia, N0 4 09001 – Burgos, Hiszpania | Certyfikację zakończono z dniem 27.10.2020 |
| 226. | 1438-CPR-0468 | Tryskacz ampułkowy, stojący, normalnego reagowania, Model AG 20 mm SU, SIN AG8164 | AG FIRE SPRINKLER S.L. P.I. Villalonquejar C/ Alfoz De Bricia, N0 4 09001 – Burgos, Hiszpania | AG FIRE SPRINKLER S.L. P.I. Villalonquejar C/ Alfoz De Bricia, N0 4 09001 – Burgos, Hiszpania | Certyfikację zakończono z dniem 27.10.2020 |
| 227. | 1438/CPD/0301 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DB1-UM06E-1 | Bosch Security Systems B.V. Kapittelweg 10 4827 HG Breda, Holandia | Bosch Security Systems B.V. Kapittelweg 10 4827 HG Breda, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 03.11.2020 |
| 228. | 1438/CPD/0303 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DB 3018/01 | Bosch Security Systems B.V. Kapittelweg 10 4827 HG Breda, Holandia | Bosch Security Systems B.V. Kapittelweg 10 4827 HG Breda, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 03.11.2020 |
| 229. | 063-UWB-0044 | Sterownicze urządzenia sterujące – do zastosowania w obiektach budowlanych – Centrala sterująca urządzeniami przeciwpożarowymi typu N-0200 | Smay Sp. z o.o. Ciepłownicza 29 31-587 Kraków | Smay Sp. z o.o. Ciepłownicza 29 31-587 Kraków | Certyfikację cofnięto (zakończono) z dniem 21.12.2020 |
| 230. | 063-UWB-0025 | Element wylotowy w systemach tłumienia i gaszenia pożaru – do zastosowania w obiektach budowlanych – Działko wodno-pianowe do stałych urządzeń gaśniczych, typ APF 2.5-C | PROTEKTA Sp. z o.o. ul. Foksal 18 00-372 WARSZAWA | PROTEKTA Sp. z o.o. ul. Foksal 18 00-372 WARSZAWA | Certyfikację cofnięto z dniem 28.12.2020 |
| 231. | 063-UWB-0026 | Element wylotowy w systemach tłumienia i gaszenia pożaru – do zastosowania w obiektach budowlanych – Działko wodno-pianowe do stałych urządzeń gaśniczych, typ: 3-C | PROTEKTA Sp. z o.o. ul. Foksal 18 00-372 WARSZAWA | PROTEKTA Sp. z o.o. ul. Foksal 18 00-372 WARSZAWA | Certyfikację cofnięto z dniem 28.12.2020 |
| 232. | 063-UWB-0027 | Element wylotowy w systemach tłumienia i gaszenia pożaru do zastosowania w obiektach budowlanych – Działko wodno-pianowe do stałych urządzeń gaśniczych, typ: APF 4-U | PROTEKTA Sp. z o.o. ul. Foksal 18 00-372 WARSZAWA | PROTEKTA Sp. z o.o. ul. Foksal 18 00-372 WARSZAWA | Certyfikację cofnięto z dniem 28.12.2020 |
| 233. | 1438/CPD/0122 | Hydrant stojący DN 80 PN 16 typ A zgodnie z PN-EN 14384:2005 | VonRoll Hydrotec Polska Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 18 70-793 Szczecin | VonRoll Hydrotec Polska Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 18 | Certyfikację cofnięto z dniem |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|---|--|--|--|
| | | wersja AU i AUD | | 70-793 Szczecin | 25.01.2021 |
| 234. | 1438/CPD/0331 | Hydrant stojący DN 100 PN 16 typu C wersja Au i AUD | VonRoll Hydrotec Polska Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 18 70-793 Szczecin | VonRoll Hydrotec Polska Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 18 70-793 Szczecin | Certyfikację cofnięto z dniem 25.01.2021 |
| 235. | 1438-CPR-0346 | Hydrant podziemny typu DN80 ON16 A1, AD1 | VonRoll Hydrotec Polska Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 18 70-793 Szczecin | VonRoll Hydrotec Polska Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 18 70-793 Szczecin | Certyfikację cofnięto z dniem 25.01.2021 |
| 236. | 1438-CPR-0480 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu SP-W6 | Shield Fire, Safety and Security LTD Unit 3, Endeavour Drive, Basildon SS14 3WF Essex, Wielka Brytania | Shield Fire, Safety and Security LTD Unit 3, Endeavour Drive, Basildon SS14 3WF Essex, Wielka Brytania | Certyfikację zakończono z dniem 08.02.2021 |
| 237. | DC-UAE-0054 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu SP-W6 | Shield Fire, Safety and Security LTD Unit 3, Endeavour Drive, Basildon SS14 3WF Essex, Wielka Brytania | Shield Fire, Safety and Security LTD Unit 3, Endeavour Drive, Basildon SS14 3WF Essex, Wielka Brytania | Certyfikację zakończono z dniem 08.02.2021 |
| 238. | 1438/CPD/0221 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DEL 200/6-A/B PP, DEL 200/10-A/B PP, DEL 200/6-A/B PP1, DEL 200/10-A/B PP1 z obudową "fire dome" typu F 200 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 239. | DC-UAE-0038 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DEL 200/6-A/B PP, DEL 200/10-A/B PP, DEL 200/6-A/B PP1, DEL 200/10-A/B PP1 z obudową "fire dome" typu F 200 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 240. | 1438/CPD/0222 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu WAL 165/6-A/B PP, WAL 165/10-A/B PP, WAL 165/6-A/B PP1, WAL 165/10-A/B PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 241. | DC-UAE-0032 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu WAL 165/6-A/B PP, WAL 165/10-A/B PP, WAL 165/6-A/B PP1, WAL 165/10-A/B PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 242. | 1438/CPD/0223 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu WAL 165/6 PP, WAL 165/10 PP, WAL 165/6 PP1, WAL 165/10 PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 243. | DC-UAE-0035 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu WAL 165/6 PP, WAL 165/10 PP, WAL 165/6 PP1, WAL 165/10 PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 244. | 1438/CPD/0224 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DEL 130/6 PP, DEL 130/10 PP, DEL 130/6 PP1, DEL 130/10 PP1 w obudowie "fire dome" typ F 130 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 245. | DC-UAE-0039 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DEL 130/6 PP, DEL 130/10 PP, DEL 130/6 PP1, DEL 130/10 PP1 w obudowie "fire dome" typ F 130 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 246. | 1438/CPD/0244 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DEL 200/6 PP, DEL 200/10 PP, DEL 200/20 PP, DEL 200/6 PP1, | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|--|---|---|--|
| | | DEL 200/10 PP1, DEL 200/20 PP1 | | | |
| 247. | DC-UAE-0051 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DEL 200/6 PP, DEL 200/10 PP, DEL 200/20 PP, DEL 200/6 PP1, DEL 200/10 PP1, DEL 200/20 PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 248. | 1438/CPD/0245 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DAL 165/6 PP, DAL 165/10 PP, DAL 165/6 PP1, DAL 165/10 PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 249. | DC-UAE-0045 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DAL 165/6 PP, DAL 165/10 PP, DAL 165/6 PP1, DAL 165/10 PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 250. | 1438/CPD/0251 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DEL 165/10 plus PP, DEL 165/10 plus PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 251. | DC-UAE-0036 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DEL 165/10 plus PP, DEL 165/10 plus PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 252. | 1438/CPD/0259 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DAW-K 130/10 PP, DAW-K 130/15 PP, DAW-K 130/10 PP1, DAW-K 130/15 PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 253. | DC-UAE-0046 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DAW-K 130/10 PP, DAW-K 130/15 PP, DAW-K 130/10 PP1, DAW-K 130/15 PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 254. | 1438/CPD/0294 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DEL 165/6-A/B PP, DEL 165/6-A/B PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 255. | DC-UAE-0037 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DEL 165/6-A/B PP, DEL 165/6-A/B PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 256. | 1438/CPD/0296 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DAL 165/6-A/B PP, DAL 165/6-A/B PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 257. | DC-UAE-0033 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DAL 165/6-A/B PP, DAL 165/6-A/B PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 258. | 1438/CPD/0297 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DAD 260/10 PP, DAD 260/10 PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 259. | DC-UAE-0034 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DAD 260/10 PP, DAD 260/10 PP1 | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Jagro Acoustic Solutions Inh. Lukas Grochola Industrie str. 2 G-H D 68169 Mannheim | Certyfikację zakończono z dniem 25.05.2021 |
| 260. | 063-UWB-0013 | Kable zasilające, kable sterujące i kable komunikacyjne – do zastosowań podlegających wymaganiom dotyczącym odporności ogniowej – Kable sygnalizacyjne ognioodporne o izolacji bezhalogenowej i powłoce bezhalogenowej olejoodpornej na napięcie | TECHNOKABEL S. A. ul. Nasielska 55 04-343 Warszawa | TECHNOKABEL S. A. ul. Nasielska 55 04-343 Warszawa | Certyfikację zakończono z dniem 28.06.2021 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|---|--|--|---|
| | | znamionowe 300/500 V typu: IC6-HXSLHSWBH-O(FR90), IC6-HXSL(St)HSWBH-O(FR90), IC6-HXSLCEH-O PiMF (FR90) | | | |
| 261. | 1438-CPR-0485 | Zasilacz do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typ MWDSO-24SZ w odmianach MWDSO-24SZ-1, MWDSO-24SZ-2 | MPL POWER ELEKTRO Sp. z o.o. ul. Wschodnia 40 44-119 Gliwice | MPL POWER ELEKTRO Sp. z o.o. ul. Wschodnia 40 44-119 Gliwice | Certyfikację zakończono z dniem 07.07.2021 |
| 262. | 1438-CPR-0585 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu P-04-EN54, P-08-EN54 | Pan Acoustic GmbH Lindener Straße 15 D-38300 Wolfenbüttel, Niemcy | Pan Acoustic GmbH Lindener Straße 15 D-38300 Wolfenbüttel, Niemcy | Certyfikację cofnięto z dniem 09.06.2021 |
| 263. | 1438-CPR-0424 | Sygnalizator optyczny typu BE01LED (SAC-STROBE-LIGHT) | SAC Nordic AB Prastorpsvagen 16 34151 LAGAN, Szwecja | SAC Nordic AB Prastorpsvagen 16 34151 LAGAN, Szwecja | Certyfikację cofnięto z dniem 23.07.2021 |
| 264. | DC-UAE-0023 | Sygnalizator optyczny typu BE01LED (SAC-STROBE-LIGHT) | SAC Nordic AB Prastorpsvagen 16 34151 LAGAN, Szwecja | SAC Nordic AB Prastorpsvagen 16 34151 LAGAN, Szwecja | Certyfikację cofnięto z dniem 23.07.2021 |
| 265. | 1438-CPR-0365 | Izolator zwarć typu AP0602-9 | Astrea Productie B.V. Nipkowweg 5-II 8501 XH Joure, Holandia | Astrea Productie B.V. Nipkowweg 5-II 8501 XH Joure, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 27.07.2021 |
| 266. | 1438-CPR-0411 | Centrala dźwiękowych systemów alarmowych typu Compac Six WM6 ze zintegrowanym zasilaczem typu Compac P1200 KW1.2 | Astrea Productie B.V. Nipkowweg 5-II 8501 XH Joure, Holandia | Astrea Productie B.V. Nipkowweg 5-II 8501 XH Joure, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 27.07.2021 |
| 267. | DC-UAE-0024 | Centrala dźwiękowych systemów alarmowych typu Compac Six WM6 ze zintegrowanym zasilaczem typu Compac P1200 KW1.2 | Astrea Productie B.V. Nipkowweg 5-II 8501 XH Joure, Holandia | Astrea Productie B.V. Nipkowweg 5-II 8501 XH Joure, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 27.07.2021 |
| 268. | 1438-CPR-0422 | Centrala dźwiękowego systemu ostrzegawczego typu EvaQ Mini WM6 z wbudowanym zasilaczem typu EvaQ PSU1200 | Speeq B.V. Rivium Boulevard 101 2909 LK Capelle aan den IJssel Holandia | Speeq B.V. Rivium Boulevard 101 2909 LK Capelle aan den IJssel Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 27.07.2021 |
| 269. | 063-UWB-0031 | Łącznik elastyczny węzowy – do zastosowania w obiektach budowlanych – Łącznik elastyczny węzowy do urządzeń gaśniczych tryskaczowych Vic-Flex™ typ: AH3 | Victaulic Europe BVBA Prijkelstraat 36 9810 Nazareth, Belgia | Victaulic Europe BVBA Prijkelstraat 36 9810 Nazareth, Belgia | Certyfikację zakończono z dniem 04.10.2021 |
| 270. | 1438-CPR-0357 | Centrala dźwiękowych systemów alarmowych typu ProMatrix 3000 | BOSCH SECURITY SYSTEMS B.V Torenallee 49, 5617 BA Eindhoven Holandia | BOSCH SECURITY SYSTEMS B.V Torenallee 49, 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację zakończono z dniem 13.10.2021 |
| 271. | 063-UWB-0121 | Urządzenie zdalnej sygnalizacji i obsługi - do zastosowania w obiektach budowlanych - Panel wyniesiony typu FMR-5000-C-03 | BOSCH Sicherheitssysteme GmbH, Robert-Bosch-Platz 1, D70839 Gerlingen, Republika Federalna Niemiec | Robert Bosch Sp. z o.o. ul. Jutrzenki 105 02-231 Warszawa | Certyfikację zakończono z dniem 28.12.2021 |
| 272. | 1438-CPR-0549 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu Zorglub-Danc LC 18-54 | STANDARD AUDIO SYSTEMS AB TURBINGATAN 2 195 60 ARLANDASTAD SZWECJA | STANDARD AUDIO SYSTEMS AB TURBINGATAN 2 195 60 ARLANDASTAD SZWECJA | Certyfikację cofnięto z dniem 28.12.2021 |
| 273. | 063-UWB-0074 | Czujka pożarowa – do zastosowania w obiektach budowlanych – Liniowa kasowalna czujka ciepła typu d-LIST | LISTEC GmbH Am Sandberg 34 D-84424 Isen, Niemcy | SCHRACK SECONET POLSKA Sp. z o. o. ul. Adama Branickiego 15 02-972 Warszawa | Certyfikację zakończono z dniem 25.03.2022 |
| 274. | 1438-CPR-0385 | Zasilacz do systemów sygnalizacji pożarowej oraz systemów rozprzestrzeniania dymu i ciepła typu EN54-2A17, EN54-2A17LCD, EN54-3A17, EN54-3A17LCD, EN54-3A28, EN54-3A28LCD, EN54-5A17, EN54-5A17LCD, | Pulsar K.Bogusz Sp.j. Siedlec 150 32-744 Łapczyca, Polska | Pulsar K.Bogusz Sp.j. Siedlec 150 32-744 Łapczyca, Polska | Certyfikację zakończono z dniem 29.03.2022 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|--|---|---|--|
| | | EN54-5A28, EN54-5A28LCD, EN54-5A40 (...), EN54-7A40LCD | | | |
| 275. | 1438-CPR-0567 | Zasilacz urządzeń przeciwpożarowych i systemów kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła typu E-T/PL | Electro-Team Kordalski Marcin ul. Tartaczna 18 13-230 Lidzbark | Electro-Team Kordalski Marcin ul. Tartaczna 18 13-230 Lidzbark | Certyfikację zakończono z dniem 09.05.2022 |
| 276. | 1438-CPR-0490 | Autonomiczna czujka dymu typu ASD-150 | Satel Sp. z o.o. ul. Budowlanych 66 80-298 Gdańsk | Satel Sp. z o.o. ul. Budowlanych 66 80-298 Gdańsk | Certyfikację zakończono z dniem 09.05.2022 |
| 277. | 1438/CPD/0002 | Liniowa czujka dymu na światło pochłonięte, kasowalna, niezdejmowalna typu: DOP 40, DOP 40R | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. ul. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. ul. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację zakończono z dniem 17.05.2022 |
| 278. | 1438/CPD/0095 | Centrala sterująca stałymi urządzeniami gaśniczymi typu IGNIS 1520M | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. ul. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. ul. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację zakończono z dniem 17.05.2022 |
| 279. | 1438/CPD/0131 | Centrala sygnalizacji pożarowej typu IGNIS 1080 | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. ul. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. ul. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację zakończono z dniem 17.05.2022 |
| 280. | 1438/CPD/0152 | Centrala sygnalizacji pożarowej typu IGNIS 1240 | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. ul. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. ul. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację zakończono z dniem 17.05.2022 |
| 281. | DC-UAE-0192 | Oprawa oświetleniowa do oświetlenia awaryjnego typu TM.PRIMO C, TM.PRIMO D | TM Technologie Sp. z o.o. Morawica 355 32-084 Morawica | TM Technologie Sp. z o.o. Morawica 355 32-084 Morawica | Certyfikację cofnięto z dniem 18.07.2022 |
| 282. | 1438-CPR-0836 | Zasilacz do systemów kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła typu CPS-B1-2.5-0101, CPS-B1-5-0101 | D+H Mechatronic AG Georg-Sasse-Straße 28-32 22949 Ammersbek, Niemcy | D+H Mechatronic AG Georg-Sasse-Straße 28-32 22949 Ammersbek, Niemcy | Certyfikację cofnięto z dniem 16.08.2022 |
| 283. | 1438-CPR-0350 | Czujka dymu typu DS-4 | SKB Elektronmash A.L.C. Golovna 265b 58018 Czernovtsy, Ukraina | SKB Elektronmash A.L.C. Golovna 265b 58018 Czernovtsy, Ukraina | Certyfikację cofnięto z dniem 04.10.2022 |
| 284. | 1438-CPR-0276 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DA 1 -UM20E-1, DA 1-UM40E-1 | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 06.10.2022 |
| 285. | 1438/CPD/0277 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DC 3086/41 z obudową "fire dome" typu DC 3081/02 | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 06.10.2022 |
| 286. | 1438-CPR-0278 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DC1-WM06E8, DC1-UM06E8, DC1-UM12E8, DC1-UM24E8 with "fire dome" type DC1-MFD, DC1-CSMB, DC1-CMR, DC1-CBB | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 06.10.2022 |
| 287. | 1438-CPD/0302 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DH 3482/00 | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 06.10.2022 |
| 288. | 1438/CPD/0304 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DH 3483/00 | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 06.10.2022 |
| 289. | 1438-CPR-0310 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DH1-UC30E | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 06.10.2022 |
| 290. | 1438/CPD/0311 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DH1-10M10E | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 06.10.2022 |
| 291. | 1438-CPR-0312 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych DP1-UC10E-1, DP1-UC20E-1, DP1-BC10E-1, DS1-UC20E-1 | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 06.10.2022 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|---|---|---|--|
| 292. | 1438-CPR-0313 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych DA3200/00, DA3201/00, DA3210/00 | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 06.10.2022 |
| 293. | 1438-CPR-0314 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych DB1-UM20E-L, DB1-UM20E-D, DB1-UM50E-L, DB1-UM50E-D | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 06.10.2022 |
| 294. | 1438-CPR-0368 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DC1-WC06E8 z obudową typu DC1-MFD, DC1-CSMB (+DC1-MSK), DC1-CMR+DC1-CBB | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Bosch Security Systems BV Torenallee 49 5617 BA Eindhoven, Holandia | Certyfikację cofnięto z dniem 06.10.2022 |
| 295. | 1438/CPD/0011 | Optyczna czujka dymu typu: DUR-4046 z gniazdem typu: G 40 | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację cofnięto z dniem 11.10.2022 |
| 296. | 1438/CPD/0012 | Optyczna czujka dymu typu: DUR-4043 z gniazdem typu: G 40 | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację cofnięto z dniem 11.10.2022 |
| 297. | 1438/CPD/0015 | Jonizacyjna czujka dymu typu: DIO-4046 z gniazdem: G 40 | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację cofnięto z dniem 11.10.2022 |
| 298. | 1438/CPD/0016 | Jonizacyjna czujka dymu typu: DIO-4043 z gniazdem: G 40 | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację cofnięto z dniem 11.10.2022 |
| 299. | 1438/CPD/0017 | Czujka ciepła typu: TUN-4046 z gniazdem typu: G 40 | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację cofnięto z dniem 11.10.2022 |
| 300. | 1438/CPD/0018 | Czujka ciepła typu: TUN-4043 z gniazdem typu: G 40 | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację cofnięto z dniem 11.10.2022 |
| 301. | 1438/CPD/0026 | Jonizacyjna czujka dymu typu: DIO-40 z gniazdem typu: G 40 | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację cofnięto z dniem 11.10.2022 |
| 302. | 1438/CPD/0027 | Jonizacyjna czujka dymu typu: DIO-37, DIO-37Ex z gniazdem serii 30 | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację cofnięto z dniem 11.10.2022 |
| 303. | 1438-CPR-0075 | Wielodetektorowa czujka dymu i ciepła typu DOT-4046 z izolatorem zwarć | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację cofnięto z dniem 11.10.2022 |
| 304. | 1438-CPR-0197 | Uniwersalna czujka dymu i ciepła typu DUT-6046 | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | POLON-ALFA Zakład Urządzeń Dozymetrycznych Sp. z o.o. Glinki 155 85-861 Bydgoszcz | Certyfikację cofnięto z dniem 11.10.2022 |
| 305. | 1438/CPD/0094 | Autonomiczna czujka dymu typu SPD-3.4 | PP „ARTON” Nezależnosti 106 m. 239 580029 Chernivtsi, Ukraina | PP „ARTON” Nezależnosti 106 m. 239 580029 Chernivtsi, Ukraina | Certyfikację cofnięto z dniem 12.12.2022 |
| 306. | 15/2018 | Generator areozolu gaśniczego, serii AGS-8 i AGS-11 | Nuuxe Radioton Sp. z o.o. ul. Olszańska 5H 31-513 Kraków, Polska | ZAO „NPG GRANIT – SALAMANDRA” Marshala Zakharova 17 PC 170023 TVER, Rosja | Certyfikację cofnięto z dniem 02.01.2023 |
| 307. | 1438-CPR-0342 | Ręczny ostrzegacz pożarowy typu ROP-100, ROP-101 w odmianach ROP-100/PL, ROP-100/EU, ROP-101/PL, ROP-101/EU | Satel Sp. z o.o. ul. Budowlanych 66 80-298 Gdańsk | Satel Sp. z o.o. ul. Budowlanych 66 80-298 Gdańsk | Certyfikację zakończono z dniem 04.01.2023 |
| 308. | 1438-CPR-0343 | Sygnalizator akustyczny SPP-100, SPP-101 | Satel Sp. z o.o. ul. Budowlanych 66 80-298 Gdańsk | Satel Sp. z o.o. ul. Budowlanych 66 80-298 Gdańsk | Certyfikację zakończono z dniem 04.01.2023 |
| 309. | 063-UWB-0208 | Urządzenie sterujące i sygnalizujące – do zastosowań w obiektach budowlanych – system integrujący urządzenia | NUUXE RADIOTON Sp. z o.o. ul. Olsztyńska 5H 31-513 Kraków | NUUXE RADIOTON Sp. z o.o. ul. Olsztyńska 5H 31-513 Kraków | Certyfikację cofnięto z dniem 04.01.2023 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|---|--|---|--|
| | | przeciwpożarowe – system do wizualizacji i sterowania typu DEFENDER w odmianach DEFENDER, DEFENDER RED | | | |
| 310. | 1438-CPR-0566 | Zasilacz urządzeń przeciwpożarowych i systemów kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła typu WPS (Wento Power Supply) | Wentoprodukt Janusz Pochopin ul. Toszecka 102/201 44-100 Gliwice | Wentoprodukt Janusz Pochopin ul. Toszecka 102/201 44-100 Gliwice | Certyfikację zakończono z dniem 19.01.2023 |
| 311. | 063-UWB-0244 | Systemy ewakuacyjne – do zastosowania w obiektach budowlanych - urządzenia sterujące i sygnalizujące typu DATA-S w odmianach: DATA-S EASY, DATA-S PLUS 1008OP, DATA-S PLUS 2016OP, DATA-S PLUS 3024OP, DATA-S | TM Technologie Sp. z o.o. Morawica 355 32-084 Morawica | TM Technologie Sp. z o.o. Morawica 355 32-084 Morawica | Certyfikację zakończono z dniem 01.02.2023 |
| 312. | 1438-CPR-0455 | Autonomiczna czujka dymu typu FUMEREX | ELDES, JSC Ukmerges str. 283B Vilnius, Litwa | ELDES, JSC Ukmerges str. 283B Vilnius, Litwa | Certyfikację zakończono z dniem 17.02.2023 |
| 313. | 1438-CPR-0456 | Autonomiczna czujka dymu typu FIRETEXT2 | ELDES, JSC Ukmerges str. 283B Vilnius, Litwa | ELDES, JSC Ukmerges str. 283B Vilnius, Litwa | Certyfikację zakończono z dniem 17.02.2023 |
| 314. | 1438-CPR-0650 | Kable telekomunikacyjne, bezhalogenowe, ekranowe typu HTKSHekw 1x2x0,8 | Zakłady Kablowe Bitner Spółka z o.o. ul. Józefa Friedleina 3/3 30-009 Kraków | Zakłady Kablowe Bitner Spółka z o.o. ul. Józefa Friedleina 3/3 30-009 Kraków | Certyfikację zakończono z dniem 17.02.2023 |
| 315. | 1438-CPR-0651 | Kable telekomunikacyjne, bezhalogenowe, ekranowe typu HTKSHekw | Zakłady Kablowe Bitner Spółka z o.o. ul. Józefa Friedleina 3/3 30-009 Kraków | Zakłady Kablowe Bitner Spółka z o.o. ul. Józefa Friedleina 3/3 30-009 Kraków | Certyfikację zakończono z dniem 17.02.2023 |
| 316. | 1438-CPR-0361 | Zasilacz systemów sygnalizacji pożarowej, zasilacz systemów kontroli rozprzestrzeniania się dymu i ciepła oraz urządzeń przeciwpożarowych i automatyki pożarowej typu MWZP150 | MPL Power Elektro Sp. z o. o. ul. Wschodnia 40 44-119 Gliwice | MPL Power Elektro Sp. z o. o. ul. Wschodnia 40 44-119 Gliwice | Certyfikację cofnięto z dniem 28.04.2023 |
| 317. | 1438-CPR-0532 | Kable elektroenergetyczne/ zasilające typu BiT 500(St)CH, wielożyłowe, na napięcie znamionowe 300/500 [V] | Zakłady Kablowe Bitner Spółka z o.o. ul. Józefa Friedleina 3/3 30-009 Kraków | Zakłady Kablowe Bitner Spółka z o.o. ul. Józefa Friedleina 3/3 30-009 Kraków | Certyfikację zakończono z dniem 12.06.2023 |
| 318. | 19/2019 | Autonomiczny system prewencji (ASPP) pożarowej z termicznie aktywowanym środkiem gaśniczym w mikrokapsułkach STICKER typ P, 15, 25, 45, 60 | VONE POLAND Mateusz Caban ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 127 42-202 Częstochowa | VONE POLAND Mateusz Caban ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 127 42-202 Częstochowa | Certyfikację cofnięto z dniem 05.07.2023 |
| 319. | 063-UWB-0232 | Zraszacze - do zastosowania w obiektach budowlanych - Zraszacze kątowe o płaskim strumieniu rozproszonej wody, średnicy otworu wylotowego od Ø6mm do Ø 7,5mm, kącie zraszania 125 - 140°, typu FSD R1/2 | Minimax GmbH & Co. KG Industriestraße 10/12 D-23840 Bad Oldesloe Niemcy | Protekta Sp. z o.o. ul. Imbirowa 8a 02-797 Warszawa | Certyfikację zakończono z dniem 07.07.2023 |
| 320. | 1438-CPR-0709 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu S54-CAB-6W | Baldwin Boxall Communications Ltd. Wealden Industrial Estate Farningham Road Crowborough TN6 2JR Crowborough, East Sussex Anglia | Den Norske Hoyttalerfabrik A/S Gruveveien 2-4 N-3770 Kragero, Norwegia | Certyfikację zakończono z dniem 25.08.2023 |
| 321. | 1438-CPR-0710 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu S54-CLG-6W | Baldwin Boxall Communications Ltd. Wealden Industrial Estate Farningham Road Crowborough TN6 2JR Crowborough, East Sussex Anglia | Den Norske Hoyttalerfabrik A/S Gruveveien 2-4 N-3770 Kragero, Norwegia | Certyfikację zakończono z dniem 25.08.2023 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|---|--|---|--|
| 322. | 1438-CPR-0711 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu S54-COL-15W | Baldwin Boxall Communications Ltd. Wealden Industrial Estate Farningham Road Crowborough TN6 2JR Crowborough, East Sussex Anglia | Den Norske Hoyttalerfabrikk A/S Gruveveien 2-4 N-3770 Kragero, Norwegia | Certyfikację zakończono z dniem 25.08.2023 |
| 323. | 1438-CPR-0712 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu S54-HRN-15W | Baldwin Boxall Communications Ltd. Wealden Industrial Estate Farningham Road Crowborough TN6 2JR Crowborough, East Sussex Anglia | Den Norske Hoyttalerfabrikk A/S Gruveveien 2-4 N-3770 Kragero, Norwegia | Certyfikację zakończono z dniem 25.08.2023 |
| 324. | 1438-CPR-0713 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu S54-PRJ-15W | Baldwin Boxall Communications Ltd. Wealden Industrial Estate Farningham Road Crowborough TN6 2JR Crowborough, East Sussex Anglia | Den Norske Hoyttalerfabrikk A/S Gruveveien 2-4 N-3770 Kragero, Norwegia | Certyfikację zakończono z dniem 25.08.2023 |
| 325. | 1438-CPR-0287 | Sygnalizator optyczny typu SO-Pd13 w odmianach SO-Pd13/3m, SO-Pd13/3m/s, SO-Pd13/6m, SO-Pd13/6m/s, SO-Pd13/9m, SO-Pd13/9m/s | W2 Poland Sp. z o.o. Ul. Ceramiczna 1A 86-005 Kruszyn Krajeński | W2 Poland Sp. z o.o. Ul. Ceramiczna 1A 86-005 Kruszyn Krajeński | Certyfikację zakończono z dniem 14.09.2023 |
| 326. | 1438-CPR-0307 | Sygnalizator akustyczny typu SA-K5N | W2 Poland Sp. z o.o. Ul. Ceramiczna 1A 86-005 Kruszyn Krajeński | W2 Poland Sp. z o.o. Ul. Ceramiczna 1A 86-005 Kruszyn Krajeński | Certyfikację zakończono z dniem 14.09.2023 |
| 327. | 1438-CPR-0308 | Sygnalizator z optycznym urządzeniem alarmowym typu SA-K7N, w odmianach: SA-K7N/3m, SA-K7N/6m, SA-K7N/9m | W2 Poland Sp. z o.o. Ul. Ceramiczna 1A 86-005 Kruszyn Krajeński | W2 Poland Sp. z o.o. Ul. Ceramiczna 1A 86-005 Kruszyn Krajeński | Certyfikację zakończono z dniem 14.09.2023 |
| 328. | 1438-CPR-0489 | Sygnalizator akustyczny typu SG-Pgw2, SG-Pgw2/A | W2 Poland Sp. z o.o. Ul. Ceramiczna 1A 86-005 Kruszyn Krajeński | W2 Poland Sp. z o.o. Ul. Ceramiczna 1A 86-005 Kruszyn Krajeński | Certyfikację zakończono z dniem 14.09.2023 |
| 329. | 063-UWB-0309 | Zawór pożarowy hydrantowy - do zastosowania w obiektach budowlanych - Zawór hydrantowy typ ZH-52 B | ENPOL Józef Leończak Mikołaj Wierel Spółka Jawna ul. Ciołkowskiego 88/1 15-545 Białystok | ENPOL Józef Leończak Mikołaj Wierel Spółka Jawna ul. Ciołkowskiego 88/1 15-545 Białystok | Certyfikację zakończono z dniem 08.12.2023 |
| 330. | 063-UWB-0532 | Przeciwpożarowy wyłącznik prądu - urządzenie wykonawcze - do zastosowania w obiektach budowlanych - Rozłącznik izolacyjny typu DPX3-I 125 HP | LEGRAND SNC 128 Avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny 87045 Limoges Cedex Republika Francuska | Legrand Polska Sp. z o.o. ul. Waryńskiego 20 57-200 Ząbkowice Śląskie | Certyfikację zakończono z dniem 03.01.2024 |
| 331. | 063-UWB-0533 | Przeciwpożarowy wyłącznik prądu - urządzenie wykonawcze - do zastosowania w obiektach budowlanych - Rozłącznik izolacyjny typu DMX-SP-I 2500 | LEGRAND SNC 128 Avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny 87045 Limoges Cedex Republika Francuska | Legrand Polska Sp. z o.o. ul. Waryńskiego 20 57-200 Ząbkowice Śląskie | Certyfikację zakończono z dniem 03.01.2024 |
| 332. | 063-UWB-0523 | Sterownicze urządzenia sterujące - do zastosowania w obiektach budowlanych - system sterujący klapami odcinającymi w systemach wentylacji pożarowej typu SBSE-Control z podzespołami BKNE230-24, BKSE24-6 | BELIMO Automation AG Brunnenbachstrasse 1 8340 Hinwil, Szwajcaria | BELIMO Siłowniki S. A. ul. Jutrzenki 98 02-230 Warszawa | Certyfikację zakończono z dniem 29.01.2024 |
| 333. | 1438-CPR-0764 | Autonomiczna czujka dymu typu 5236 16 | Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Dahlienstrasse 42477 Radevormwald, Niemcy | Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Dahlienstrasse 42477 Radevormwald, Niemcy | Certyfikację zakończono z dniem 23.05.2024 |
| 334. | 1438-CPR-0548 | Autonomiczna czujka dymu typu CR-DU-SMK, FW2-SMK-8F-ND, FW2-SMK-8F-S | Crow Electronics Engineering Ltd. 12 Kineret str., Airport City 7010000, Izrael | Crow Electronics Engineering Ltd. 12 Kineret str., Airport City 7010000, Izrael | Certyfikację zakończono z dniem 12.06.2024 |
| 335. | 1438-CPR-0620 | Autonomiczna czujka dymu typu SH-SMK-8F | Crow Electronics Engineering Ltd. 12 Kineret str., Airport City 7010000, Izrael | Crow Electronics Engineering Ltd. 12 Kineret str., Airport City 7010000, Izrael | Certyfikację zakończono z dniem 12.06.2024 |

| L.p. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|-------------|-----------------------|--|---|---|---|
| 336. | 1438-CPR-0820 | Autonomiczna czujka dymu typu SAS-INDOOR- SMOKE-V1 | Sector Alarm Holding AS Vitaminveien 1A 0485 Oslo, Norwegia | Sector Alarm Holding AS Vitaminveien 1A 0485 Oslo, Norwegia | Certyfikację zakończono z dniem 12.06.2024 |

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZAWIESZONYCH

| L.p. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|------|----------------|---|--|--|--|
| 1. | 1438-CPR-0617 | Zasilacz urządzeń przeciwpożarowych oraz systemów kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła typu EMRAT-ZOP | Zakład Usługowo-Produkcyjno-Handlowy EMRAT Alicja Wróbel Lusławice 154 32-840 Zakroczyn | Zakład Usługowo-Produkcyjno-Handlowy EMRAT Alicja Wróbel Lusławice 154 32-840 Zakroczyn | Certyfikację zawieszono z dniem 30.06.2023 |
| 2. | 063-UWB-0484 | Oslony do ochrony kabli zasilających, kabli sterujących i kabli komunikacyjnych oraz ich połączeń (puszki instalacyjne) – do zastosowań podlegających wymaganiom w zakresie odporności ogniowej – Puszki instalacyjne przeciwpożarowe TECHNOR typu AQ-414020P o klasie podtrzymania funkcji elektrycznych E90 (wg DIN 4102-12:1998) | Technor Italsmea S.p.A. Via Italia 33 20060 Gessate (Milano) Republika Włoska | Technor Italsmea S.p.A. Via Italia 33 20060 Gessate (Milano) Republika Włoska | Certyfikację zawieszono z dniem 14.07.2023 |
| 3. | 1438-CPR-0445 | Autonomiczna czujka dymu typu CV212-12 | A.L.C SKB Elekonmash Golovna str. 265b 58018 Czernovtsy, Ukraina | A.L.C SKB Elekonmash Golovna str. 265b 58018 Czernovtsy, Ukraina | Certyfikację zawieszono z dniem 13.11.2023 |
| 4. | 1438-CPR-0691 | Ręczny ostrzegacz pożarowy typu MCP-01, MCP-01 IP 54 | A.L.C SKB Elekonmash Golovna str. 265b 58018 Czernovtsy, Ukraina | A.L.C SKB Elekonmash Golovna str. 265b 58018 Czernovtsy, Ukraina | Certyfikację zawieszono z dniem 13.11.2023 |
| 5. | 1438-CPR-0499 | Zasilacz systemów sygnalizacji pożarowej, zasilacz systemów kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła oraz urządzeń przeciwpożarowych i automatyki pożarowej typu TOWER 1.0 | ETA Controls Sp. z o.o. ul. Lindego 1C 30-148 Kraków | ETA Controls Sp. z o.o. ul. Lindego 1C 30-148 Kraków | Certyfikację zawieszono z dniem 03.01.2024 |
| 6. | 063-UWB-0141 | Element wylotowy – do zastosowania w obiektach budowlanych – Działko wodno-pianowe do stałych urządzeń gaśniczych typu GT | C.S.I. S.r.l. 27041 Casanova Lonati, Via Roma 94 Włochy | KADIMEX Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Wólczyńska 290 01-919 Warszawa | Certyfikację zawieszono z dniem 03.01.2024 |
| 7. | 063-UWB-0164 | Element wylotowy - do zastosowania w obiektach budowlanych - Działko wodno-pianowe do stałych urządzeń gaśniczych typ: MM/L-100, MM/A-100, MM/E100, MM/L-100/150, MM/A-100/150, MM/E-100/150 | C.S.I. S.r.l. 27041 Casanova Lonati, Via Roma 94 Włochy | KADIMEX Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Wólczyńska 290 01-919 Warszawa | Certyfikację zawieszono z dniem 03.01.2024 |
| 8. | 063-UWB-0184 | Element wylotowy – do zastosowania w obiektach budowlanych – Działko wodno-pianowe do stałych urządzeń gaśniczych typ MM/L-80, MM/A-80, MM/E-80 | C.S.I. S.r.l. 27041 Casanova Lonati, Via Roma 94 Włochy | KADIMEX Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Wólczyńska 290 01-919 Warszawa | Certyfikację zawieszono z dniem 03.01.2024 |
| 9. | 063-UWB-0183 | Zraszacz - do zastosowania w obiektach budowlanych - Zraszacz wodno-pianowy, typ: MXD-FW21 CUP 1/2 | Minimax GmbH & Co. KG Industriestraße 10-12 23840 Bad Oldesloe, Niemcy | Protekta Sp. z o.o. ul. Imbirowa 8a 02-797 Warszawa | Certyfikację zawieszono z dniem 03.01.2024 |
| 10. | 063-UWB-0147 | Element wylotowy - do zastosowania w obiektach budowlanych - Garnek pianowy typ: MX-STO 4s, MX-STO 8s, MX-STO 16s, MX-STO 32s | Minimax GmbH & Co. KG Industriestraße 10-12 23840 Bad Oldesloe, Niemcy | Protekta Sp. z o.o. ul. Imbirowa 8a 02-797 Warszawa | Certyfikację zawieszono z dniem 03.01.2024 |
| 11. | 063-UWB-0148 | Element wylotowy - do zastosowania w obiektach budowlanych - Wlew piany typ: MX-SK 80, MX-SK 100, MX-SK 125, MX-SK 150, MX-SK 200, MX-SK 250, MX-SK 300 | Minimax GmbH & Co. KG Industriestraße 10-12 23840 Bad Oldesloe, Niemcy | Protekta Sp. z o.o. ul. Imbirowa 8a 02-797 Warszawa | Certyfikację zawieszono z dniem 03.01.2024 |

| Lp. | Nr certyfikatu | Wyrób | Producent | Wnioskujący | Uwagi |
|-----|----------------|---|--|---|--|
| 12. | 063-UWB-0145 | Prądowca pianowa - do zastosowania w obiektach budowlanych - Prądowca pianowa, typ: MX-L 2 st, MX-L 4 st, MX-L 8 st, MX-L 12 st, MX-L 16 st, MX-L 24 st, MX-L 32 st | Minimax GmbH & Co. KG Industriestraße 10-12 23840 Bad Oldesloe, Niemcy | Protekta Sp. z o.o. ul. Imbirowa 8a 02-797 Warszawa | Certyfikację zawieszono z dniem 03.01.2024 |
| 13. | 063-UWB-0277 | Element wylotowy - do zastosowania w obiektach budowlanych - Generator piany lekkiej, typ GH400, GH800 | K.C. ANTINCENDI S.R.L. Via Pavia 76 27042 Bressana Bottarone (PV) Włochy | Viking SA Zone Industrielle Haneboesch L-4562 Differdange Luksemburg | Certyfikację zawieszono z dniem 03.01.2024 |
| 14. | 063-UWB-0278 | Dozownik środka pianotwórczego - do zastosowania w obiektach budowlanych - Dozownik środka pianotwórczego, typ: WR | K.C. ANTINCENDI S.R.L. Via Pavia 76 27042 Bressana Bottarone (PV) Włochy | Viking SA Zone Industrielle Haneboesch L-4562 Differdange Luksemburg | Certyfikację zawieszono z dniem 03.01.2024 |
| 15. | 063-UWB-0276 | Element wylotowy - do zastosowania w obiektach budowlanych - Generator piany lekkiej, typ: GT100 | K.C. ANTINCENDI S.R.L. Via Pavia 76 27042 Bressana Bottarone (PV) Włochy | Viking SA Zone Industrielle Haneboesch L-4562 Differdange Luksemburg | Certyfikację zawieszono z dniem 03.01.2024 |
| 16. | 063-UWB-0279 | Element wylotowy - do zastosowania w obiektach budowlanych - Działo wodno-pianowe do stałych urządzeń gaśniczych, typ: KOBRA model ML/MH, MLA/MHA oraz EKM | K.C. ANTINCENDI S.R.L. Via Pavia 76 27042 Bressana Bottarone (PV) Włochy | Viking SA Zone Industrielle Haneboesch L-4562 Differdange Luksemburg | Certyfikację zawieszono z dniem 03.01.2024 |
| 17. | 063-UWB-0186 | Dozowniki środka pianotwórczego - do zastosowania w obiektach budowlanych - Dozownik środka pianotwórczego typu FireDos | FireDos GmbH Auf der Kaulbahn 6 61200 Wölfersheim, Niemcy | FireDos GmbH Auf der Kaulbahn 6 61200 Wölfersheim, Niemcy | Certyfikację zawieszono z dniem 03.01.2024 |
| 18. | 063-UWB-0179 | Element wylotowy - do zastosowania w obiektach budowlanych - Prądowca pianowa z garnkiem pianowym oraz wlewem piany typ OFG-50T GS FIH 100 oraz OFG-100T GS FIH 150 | Macron Safety Systems (UK) Ltd. Burlingham House, Hewett Road, Gapton Hall Industrial Estate, Great Yarmouth, NR31 0NN Norfolk Wielka Brytania | FOAMAX Kamil Marjanek ul. Aluzyjna 17/48 03-149 Warszawa | Certyfikację zawieszono z dniem 03.01.2024 |
| 19. | 063-UWB-0347 | Urządzenie sterujące i sygnalizujące - do zastosowania w obiektach budowlanych - Centrala sterująca urządzeniami przeciwpożarowymi w systemach kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła typu TRZ Plus w odmianach TRZ Plus Comfort i TRZ Plus DG | STG-Beikirch GmbH Trifte 72 D-32657 Lemgo, Niemcy | ESSMANN Polska Sp. z o.o. ul. Franciszka Klimczaka 1 02-797 Warszawa | Certyfikację zawieszono z dniem 26.03.2024 |
| 20. | 1438-CPR-0516 | Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu eIC5154 | Nec Audio Barcelona S.L. Carrer dels Motors 166-168, 08038 Barcelona Hiszpania | Nec Audio Barcelona S.L. Carrer dels Motors 166-168, 08038 Barcelona Hiszpania | Certyfikację zawieszono z dniem 15.05.2024 |
| 21. | 1438-CPR-0596 | Hydrant nadziemny DN 100 PN 10/16 typ A zgodnie z EN 14384:2005 | Armatura Efekt S.A. ul. Szeroka 1 88-100 Inowrocław, Wrocław | Armatura Efekt S.A. ul. Szeroka 1 88-100 Inowrocław, Wrocław | Certyfikację zawieszono z dniem 01.07.2024 |
| 22. | 1438-CPR-0597 | Hydrant nadziemny DN 80 PN 10/16 typ C zgodnie z EN 14384:2005 | Armatura Efekt S.A. ul. Szeroka 1 88-100 Inowrocław, Wrocław | Armatura Efekt S.A. ul. Szeroka 1 88-100 Inowrocław, Wrocław | Certyfikację zawieszono z dniem 01.07.2024 |
| 23. | 1438-CPR-0598 | Hydrant nadziemny DN 150 PN 10/16 typ C zgodnie z EN 14384:2005 | Armatura Efekt S.A. ul. Szeroka 1 88-100 Inowrocław, Wrocław | Armatura Efekt S.A. ul. Szeroka 1 88-100 Inowrocław, Wrocław | Certyfikację zawieszono z dniem 01.07.2024 |
| 24. | 1438-CPR-0599 | Hydrant podziemny DN 100 PN 10/16 | Armatura Efekt S.A. ul. Szeroka 1 88-100 Inowrocław, Wrocław | Armatura Efekt S.A. ul. Szeroka 1 88-100 Inowrocław, Wrocław | Certyfikację zawieszono z dniem 01.07.2024 |
| 25. | 1438-CPR-0600 | Hydrant nadziemny DN 100 PN 10/16 typ C zgodnie z EN 14384:2005 | Armatura Efekt S.A. ul. Szeroka 1 88-100 Inowrocław, Wrocław | Armatura Efekt S.A. ul. Szeroka 1 88-100 Inowrocław, Wrocław | Certyfikację zawieszono z dniem 01.07.2024 |