



Wykaz numerów rejestracyjnych

Wykaz numerów rejestracyjnych oraz certyfikatów wydanych przez Jednostkę Notyfikowaną – Centrum Certyfikacji Jakości (Notyfikacja nr NB 2768) w zakresie Dyrektywy 2013/29/UE

List of registration numbers and certificates issued by the Notified Body – Quality Certification Center (Notification No NB 2768) under Directive 2013/29/UE

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F2-0001/2018	2018/0001/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2307, PXB2416	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0002/2018	2018/0002/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2308		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0003/2018	2018/0003/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3504 (PXB3505)		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0004/2018	2018/0004/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3506		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0005/2018	2018/0005/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3901, PXB3704, PXB3902, PXB3611, PXB3906		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0006/2018	2018/0006/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3501, PXB3708, PXB3709		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0007/2018	2018/0007/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3905		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F3-0008/2018	2018/0008/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3908	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0009/2018	2018/0009/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3903		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0010/2018	2018/0010/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3702		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0011/2018	2018/0011/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3706		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0012/2018	2018/0012/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Kombinacja wyrzutni rurowych i min pirotechnicznych <i>Combination of shot tubes and mines</i> PXB3609		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0013/2018	2018/0013/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2306		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0014/2018	2018/0014/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2414		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0015/2018	2018/0015/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2005, PXB2109, PXB2110		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0016/2018	2018/0016/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2111		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0017/2018	2018/0017/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3607		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0018/2018	2018/0018/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2207	PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015	

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F3-0019/2018	2018/0019/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB 3805	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0020/2018	2018/0020/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Rakiety <i>Rockets</i> PXZ204-2		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0021/2018	2018/0021/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Rakiety <i>Rockets</i> PXZ202-2		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F1-0022/2018	2018/0022/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Bączek <i>Ground spinner</i> PXZ204-5		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F1-0023/2018	2018/0023/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Trzaskające kulki <i>Crackling granules</i> PXZ204-8, PXZ204-9		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F1-0024/2018	2018/0024/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Trzaskające kulki <i>Crackling granules</i> PXZ204-11		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0025/2018	2018/0025/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Błyszcząca tabletkowa <i>Flash pellet</i> PXZ204-10		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0026/2018	2018/0026/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Petarda błyskowa <i>Flash banger</i> PXP204		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0027/2018	2018/0027/A/PW-B (moduł B)	2018/003	20.07.2018	Rzymskie ognie <i>Roman candles</i> PXO204		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0028/2018	2018/0028/A/PW-B (cofnięty/ <i>withdrawn</i>) 2018/0028/B/PW-B (moduł B)	2018/003 2021/005	20.07.2018 (cofnięty/ <i>withdrawn</i>) 19.04.2021	Rzymskie ognie <i>Roman candles</i> PXO301, PXO313, PXO314		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0029/2018	2018/0029/A/PW-B (cofnięty/ <i>withdrawn</i>) 2018/0029/B/PW-B (moduł B)	2018/003 2019/008	20.07.2018 (cofnięty/ <i>withdrawn</i>) 09.05.2019	Ogień bengalski <i>Bengal flames</i> PXM65	PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015	

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F3-0030/2018	2018/0030/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PX-PRO 15	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0031/2018	2018/0031/A/PW-B (moduł B)	2018/001	16.08.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC206		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0032/2018	2018/0032/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Wyrzutnia rurowa <i>Shot tube</i> PXO310A, PXO310B		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0033/2018	2018/0033/A/PW-B (moduł B)	2018/001	16.08.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC306		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0034/2018	2018/0034/A/PW-B (moduł B)	2018/001	16.08.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC307 (PXC307A, PXC307B, PXC307C, PXC307D)		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0035/2018	2018/0035/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Zespolony wyrób pirotechniczny <i>Compound</i> PXC305 (PXC305-A x2, PXC305-B x2, PXC305C x2)		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0036/2018	2018/0036/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Petarda błyskowa <i>Flash banger</i> PXP314, PXP313		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0037/2018	2018/0037/A/PW-B (moduł B)	2018/001	16.08.2018	Rakiety <i>Rockets</i> PXR 221, PXR 222		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0038/2018	2018/0038/A/PW-B (moduł B)	2018/001	16.08.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2314		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0039/2018	2018/0039/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PX-PRO 14		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0040/2018	2018/0040/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Zespolony wyrób pirotechniczny <i>Compound</i> PXC205 (PXC205A x1, PXC205B x1, PXC205C x1, PXC205D x1, PXC205E x1)	PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015	

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F3-0041/2018	2018/0041/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Zespolony wyrób pirotechniczny <i>Compound</i> PXC304 (PXC304-1 x1, PXC304-2 x1, PXC304-3 x1, PXC304-4 x1, PXC304-5 x1, PXC304-6 x1, PXC304-7 x1)	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0042/2018	2018/0042/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Zespolony wyrób pirotechniczny <i>Compound</i> PXC303 (PXC303-1 x1, PXC303-2 x1)		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0043/2018	2018/0043/A/PW-B (moduł B)	2018/001	22.10.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2232		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0044/2018	2018/0044/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2126		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0045/2018	2018/0045/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2013, PXB2015		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0046/2018	2018/0046/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2014, PXB2227		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0047/2018	2018/0047/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC205A, PXC205B, PXC205D, PXC205E		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0048/2018	2018/0048/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC205C		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0049/2018	2018/0049/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC206A		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0050/2018	2018/0050/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC206B, PXC206C		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F2-0051/2018	2018/0051/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC206D	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0052/2018	2018/0052/A/PW-B (moduł B)	2018/001	16.08.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC303-1, PXC303-2		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0053/2018	2018/0053/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC304-1		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0054/2018	2018/0054/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC304-2		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0055/2018	2018/0055/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC304-3, PXC304-4		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0056/2018	2018/0056/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Kombinacja wyrzutni rurowych i min pirotechnicznych <i>Combination mine and shot tube</i> PXC304-5, PXC304-6		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0057/2018	2018/0057/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC304-7		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0058/2018	2018/0058/A/PW-B (moduł B)	2018/001	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC305-A, PXC305-B, PXC305-C		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0059/2018	2018/0059/A/PW-B (moduł B)	2018/001	16.08.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC306A		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0060/2018	2018/0060/A/PW-B (moduł B)	2018/001	16.08.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC306B		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0061/2018	2018/0061/A/PW-B (moduł B)	2018/001	16.08.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC307A, PXC307B, PXC307C	PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015	

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F3-0062/2018	2018/0062/A/PW-B (moduł B)	2018/001	16.08.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC307D	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-T1-0063/2018	2018/0063/A/PW-B (moduł B) 2018/0001/08232018 (moduł C2)	2018/002	23.08.2018	Ogień bengalski <i>Bengal flames</i> UST-2-50-G (DXS-50-2-G; 502-G50; 5U5; STROBE-50-G) UST-2-50-R (DXS-50-2-R; 502-R50; 4U4; STROBE50-R) UST-2-50-W (502-W50; 3U3; STROBE-50-W; DXS-50-2-W) UST-2-50-Y (DXS-50-2-Y; 502-Y50; 6U6; STROBE-50-Y)	DEXTRIN – Dariusz Skorulski, ul. Sikorskiego 33/7, 11-200 Bartoszyce Polska / Poland	PN-EN 16256-2:2013-03 EN 16256-2:2012 PN-EN 16256-3:2013-06 EN 16256-3:2012 PN-EN 16256-4:2013-06 EN 16256-4:2012
2768-T1-0064/2018	2018/0064/A/PW-B (moduł B) 2018/0002/08232018 (moduł C2)	2018/002	23.08.2018	Urządzenie dymne <i>Smoke device</i> USS-1 (BLACK), USS-1 (BLUE), USS-1 (GREEN), USS-1 (PURPLE), USS-1 (RED), USS-1 (WHITE), USS-1 (YELLOW)		PN-EN 16256-2:2013-03 EN 16256-2:2012 PN-EN 16256-3:2013-06 EN 16256-3:2012 PN-EN 16256-4:2013-06 EN 16256-4:2012
2768-F3-0065/2018	2018/0065/A/PW-B (moduł B)	2018/004	20.07.2018	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3608	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0066/2018	2018/0066/A/PW-B (moduł B)	2018/005	20.02.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> TB166, TB170, TB171	TROPIC Sp. z o.o. Sp. K. ul. Bugaj 11, 05-082 Koczargi Nowe Polska / Poland	PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0067/2018	2018/0067/A/PW-B (moduł B)	2018/005	20.02.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> TW11		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F4-0001/2019	2019/0001/A/PW-B (moduł B) 2019/0001/20190715-C2 (moduł C2)	2019/001	15.07.2019	Bomba 2,5" <i>Shell 2,5"</i> PXS/2.5/WA01, PXS/2.5/WA02, PXS/2.5/WA03, PXS/2.5/WA04, PXS/2.5/WI01, PXS/2.5/WI02	Piromax Pro Sp. z o.o. Błonie 29, 32-650 Kęty Polska / Poland	PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F4-0002/2019	2019/0002/A/PW-B (moduł B) 2019/0002/20190715-C2 (moduł C2)	2019/001	15.07.2019	Bomba 3" <i>Shell 3"</i> PXS/3.0/SW01, PXS/3.0/SW02, PXS/3.0/SW03	Piromax Pro Sp. z o.o. Błonie 29, 32-650 Kęty Polska / Poland	PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F4-0003/2019	2019/0003/A/PW-B (moduł B) 2019/0003/20190715-C2 (moduł C2)	2019/001	15.07.2019	Bomba 3" <i>Shell 3"</i> PXS/3.0/WA03, PXS/3.0/PE01, PXS/3.0/PE02, PXS/3.0/CH01, PXS/3.0/WA01, PXS/3.0/WA01(T), PXS/3.0/WA02, PXS/3.0/WA04, PXS/3.0/WA02(T), PXS/3.0/WA04(T), PXS/3.0/RI04, PXS/3.0/RI04(T), PXS/3.0/WI02, PXS/3.0/WI02(T), PXS/3.0/WI01, PXS/3.0/PA04, PXS/3.0/PA01, PXS/3.0/WI04, PXS/3.0/CR06, PXS/3.0/CR01, PXS/3.0/CR04		PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F4-0004/2019	2019/0004/A/PW-B (moduł B) 2019/0004/20190715-C2 (moduł C2)	2019/001	15.07.2019	Bomba 4" <i>Shell 4"</i> PXS/4.0/SB02, PXS/4.0/CH01, PXS/4.0/PE01, PXS/4.0/PE02, PXS/4.0/SB03, PXS/4.0/RI01, PXS/4.0/JE02, PXS/4.0/WI02, PXS/4.0/WI02(T), PXS/4.0/PE05, PXS/4.0/PE05(T), PXS/4.0/RI04, PXS/4.0/RI04(T)		PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F4-0005/2019	2019/0005/A/PW-B (moduł B) 2019/0005/20190715-C2 (moduł C2)	2019/001	15.07.2019	Bomba 4" <i>Shell 4"</i> PXS/4.0/SW02, PXS/4.0/SW03, PXS/4.0/SW01		PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F4-0006/2019	2019/0006/A/PW-B (moduł B) 2019/0006/20190715-C2 (moduł C2)	2019/001	15.07.2019	Bomba 5" <i>Shell 5"</i> PXS/5.0/RI02, PXS/5.0/PE01, PXS/5.0/PE02, PXS/5.0/JE03, PXS/5.0/PE05, PXS/5.0/PE05(T), PXS/5.0/WI04, PXS/5.0/WI01, PXS/5.0/CR06, PXS/5.0/CR01, PXS/5.0/CR04		PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F4-0007/2019	2019/0007/A/PW-B (moduł B) 2019/0007/20190715-C2 (moduł C2)	2019/001	15.07.2019	Bomba 6" <i>Shell 6"</i> PXS/6.0/RI03, PXS/6.0/PE08, PXS/6.0/CR07, PXS/6.0/PE10, PXS/6.0/WA05, PXS/6.0/CR04		PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F2-0008/2019	2019/0008/A/PW-B (cofnięty/ <i>withdrawn</i>) 2019/0008/B/PW-B (moduł B)	2019/002	9.05.2019 (cofnięty/ <i>withdrawn</i>) 14.02.2020	Rakiety <i>Rockets</i> TR-08A, TR-08B, TR-08C	TROPIC Sp. z o.o. Sp. K. ul. Bugaj 11, 05-082 Koczargi Nowe Polska / Poland	PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0009/2019	2019/0009/A/PW-B (cofnięty/ <i>withdrawn</i>) 2019/0008/B/PW-B (moduł B)	2019/002	9.05.2019 (cofnięty/ <i>withdrawn</i>) 14.02.2020	Rakiety <i>Rockets</i> TR-09A, TR-09B		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0010/2019	2019/0010/A/PW-B (moduł B)	2019/003	6.05.2019	Wyrzutnia rurowa <i>Shot tube</i> TM1A, TM1B, TM1C, TM1D		PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0011/2019	2019/0011/A/PW-B (moduł B)	2019/004	28.05.2019	Square shape wheel <i>S-1</i>		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F4-0012/2019	2019/0012/A/PW-B (moduł B) 2019/0008/20190806-C2 (moduł C2)	2019/005	10.07.2019 (moduł B) 6.08.2019 (moduł C2)	Bomba 2,5" <i>Shell 2,5"</i> PXS/2.5/PE11, PXS/2.5.PE12	Piromax Pro Sp. z o.o. Błonie 29, 32-650 Kęty Polska / Poland	PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F4-0013/2019	2019/0013/A/PW-B (moduł B) 2019/0009/20190806-C2 (moduł C2)	2019/005	10.07.2019 (moduł B) 6.08.2019 (moduł C2)	Bomba 3" <i>Shell 3"</i> PXS/3.0/PE11, PXS/3.0/PE12		PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F4-0014/2019	2019/0014/A/PW-B (moduł B) 2019/0010/20190806-C2 (moduł C2)	2019/005	10.07.2019 (moduł B) 6.08.2019 (moduł C2)	Bomba 4" <i>Shell 4"</i> PXS/4.0/WI01, PXS/4.0/CR06, PXS/4.0/CR01, PXS/4.0/PA04, PXS/4.0/CR04, PXS/4.0/PA01, PXS/4.0/WI04		PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F4-0015/2019	2019/0015/A/PW-B (moduł B) 2019/0011/20190806-C2 (moduł C2)	2019/005	10.07.2019 (moduł B) 6.08.2019 (moduł C2)	Bomba 4" <i>Shell 4"</i> PXS/4.0/PE11, PXS/4.0/PE12		PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F4-0016/2019	2019/0016/A/PW-B (moduł B) 2019/0012/20190814-C2 (moduł C2)	2019/006	10.07.2019 (moduł B) 14.08.2019 (moduł C2)	Mina pirotechniczna <i>Mine</i> PSS/1.2/M01, PSS/1.2/M02, PSS/1.2/M03, PSS/1.2/M04	PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012	
2768-F4-0017/2019	2019/0017/A/PW-B (moduł B) 2019/0013/20190814-C2 (moduł C2)	2019/006	10.07.2019 (moduł B) 14.08.2019 (moduł C2)	Mina pirotechniczna <i>Mine</i> PSS/1.2/T01	PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012	

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F4-0018/2019	2019/0018/A/PW-B (moduł B) 2019/0014/20190814-C2 (moduł C2)	2019/006	10.07.2019 (moduł B) 14.08.2019 (moduł C2)	Mina pirotechniczna <i>Mine</i> PSS/1.2/MT01, PSS/1.2/MT02, PSS/1.2/MT03, PSS/1.2/MT04, PSS/1.2/MT05, PSS/1.2/MT06, PSS/1.2/MT07, PSS/1.2/MT08, PSS/1.2/MT09, PSS/1.2/MT10, PSS/1.2/MS01, PSS/1.2/MS02, PSS/1.2/MS03	Piromax Pro Sp. z o.o. Błonie 29, 32-650 Kęty Polska / Poland	PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F4-0019/2019	2019/0019/A/PW-B (moduł B) 2019/0015/20190814-C2 (moduł C2)	2019/006	10.07.2019 (moduł B) 14.08.2019 (moduł C2)	Mina pirotechniczna <i>Mine</i> PSS/1.2/MT11, PSS/1.2/MT12, PSS/1.2/MT13, PSS/1.2/MT15, PSS/1.2/MT16, PSS/1.2/MT17, PSS/1.2/MT18, PSS/1.2/MT19		PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F4-0020/2019	2019/0020/A/PW-B (moduł B) 2019/0016/20190814-C2 (moduł C2)	2019/006	10.07.2019 (moduł B) 14.08.2019 (moduł C2)	Mina pirotechniczna <i>Mine</i> PSS/1.5/MT15, PSS/1.5/MT16, PSS/1.5/MT20, PSS/1.5/MT21, PSS/1.5/MT22, PSS/1.5/MT18, PSS/1.5/MT19		PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F4-0021/2019	2019/0021/A/PW-B (moduł B) 2019/0017/20190814-C2 (moduł C2)	2019/006	10.07.2019 (moduł B) 14.08.2019 (moduł C2)	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXL/1.2/T01		PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F4-0022/2019	2019/0022/A/PW-B (cofnięty/withdrawn) 2019/0022/B/PW-B (cofnięty/withdrawn) 2019/0022/C/PW-B (moduł B) 2019/0018/20190814-C2 (moduł C2)	2019/006 2020/002	10.07.2019 (cofnięty/withdrawn) 04.03.2020 (cofnięty/withdrawn) 09.12.2020 (moduł B) 14.08.2019 (moduł C2)	Bateria min <i>Battery of mines</i> PXL/1.2/MT01, PXL/1.2/MS02, PXL/1.2/M01, PXL/1.2/M02, PXL/1.2/M03, PXL/1.2/M04, PXL/1.2/M05 (moduł B) PXL/1.2/MT01, PXL/1.2/MS02, PXL/1.2/M01, PXL/1.2/M02, PXL/1.2/M03, PXL/1.2/M04 (moduł C2)		PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F2-0023/2019	2019/0023/A/PW-B (moduł B)	2019/007	28.05.2019	Latające śmigła <i>Spinner</i> PXG101	TROPIC Sp. z o.o. Sp. K. ul. Bugaj 11, 05-082 Koczargi Nowe Polska / Poland	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
1531-F1-0301/2013	P41/0301/2013/PW (moduł B) 2019/0019/06062019 (moduł C2)	2019/009	06.06.2019	Fontanna <i>Fountain</i> 19-62, 19-64, 19-61	Tamipol T.M.D. Polańscy spółka jawna ul. Sowia 13/A, 62-080 Tarnowo Podgórze Polska / Poland	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
1531-F2-0303/2013	P41/0303/2013/PW (moduł B) 2019/0020/06062019 (moduł C2)	2019/009	06.06.2019	Fontanna <i>Fountain</i> 19-65	Tamipol T.M.D. Polańscy spółka jawna ul. Sowia 13/A, 62-080 Tarnowo Podgórze Polska / Poland	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F1-0026/2019	2019/0026/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Fontanna <i>Fountain</i> PXF103	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0027/2019	2019/0027/A/PW-B (moduł B)	2019/010	14.08.2019	Fontanna <i>Fountain</i> PXF209, PXF209A, PXF209D		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0028/2019	2019/0028/A/PW-B (moduł B)	2019/010	8.08.2019	Fontanna <i>Fountain</i> PXF211		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0029/2019	2019/0029/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Fontanna <i>Fountain</i> PXF212		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F1-0030/2019	2019/0030/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Fontanna <i>Fountain</i> PXF104 (PXF104A, PXF104B, PXF104C, PXF104D, PXF104E)		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F2-0031/2019	2019/0031/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Bateria fontann <i>Battery of fountain</i> PXF210		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0032/2019	2019/0032/A/PW-B (cofnięty/withdrawn) 2019/0032/B/PW-B (moduł B)	2019/010 2020/021	24.07.2019 (cofnięty/withdrawn) 05.11.2020	Roman candle PXO311, PXO312	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0033/2019	2019/0033/A/PW-B (moduł B)	2019/010	8.08.2019	Rakieta <i>Rockets</i> PXR224		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0034/2019	2019/0034/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Spinner PXG207		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0035/2019	2019/0035/A/PW-B (moduł B)	2019/010	8.08.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shots tubes</i> PXB2016, PXB2017		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0036/2019	2019/0036/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2133, PXB2134		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0037/2019	2019/0037/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2427		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F2-0038/2019	2019/0038/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2428		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0039/2019	2019/0039/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3807	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0040/2019	2019/0040/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3933, PXB3934		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0041/2019	2019/0041/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2315		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0042/2019	2019/0042/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3932		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0043/2019	2019/0043/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3806		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0044/2019	2019/0044/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3514		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F2-0045/2019	2019/0045/A/PW-B (moduł B)	2019/010	8.08.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2430		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0046/2019	2019/0046/A/PW-B (cofnięty/withdrawn) 2019/0046/B/PW-B (moduł B)	2019/010 2021/006	10.05.2021 (moduł B)	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3301, PXB3302	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0047/2019	2019/0047/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB3622		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0048/2019	2019/0048/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2431		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0049/2019	2019/0049/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXB2234		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0050/2019	2019/0050/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Zespolony wyrób pirotechniczny <i>Compound</i> PXC207 (PXC207-A, PXC207-B, PXC207-C, PXC207-D)		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0051/2019	2019/0051/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC207-A, PXC207-B, PXC207-C, PXC207-D		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F2-0053/2019	2019/0053/A/PW-B (moduł B)	2019/010	24.07.2019	Zespolony wyrób pirotechniczny <i>Compound</i> PXC208 (PXC208-A, PXC208-B, PXC208-C, PXC208-D)		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0054/2019	2019/0054/A/PW-B (moduł B)	2019/010	8.08.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC208-A, PXC208-B, PXC208-C, PXC208-D	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0055/2019	2019/0055/A/PW-B (moduł B)	2019/010	8.08.2019	Zespolony wyrób pirotechniczny <i>Compound</i> PXC209 (PXC209-A, PXC209-B, PXC209-C, PXC209-D)		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0056/2019	2019/0056/A/PW-B (moduł B)	2019/010	8.08.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC209-A		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0057/2020	2019/0057/A/PW-B (moduł B)	2019/010	8.08.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC209-B		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0058/2019	2019/0058/A/PW-B (moduł B)	2019/010	8.08.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC209-C, PXC209-D		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0059/2019	2019/0059/A/PW-B (moduł B)	2019/010	8.08.2019	Zespolony wyrób pirotechniczny <i>Compound</i> PXC210 (PXC210-A, PXC210-B)		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F2-0060/2019	2019/0060/A/PW-B (moduł B)	2019/010	8.08.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC210-A, PXC210-B		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0061/2019	2019/0061/A/PW-B (moduł B)	2019/012	25.07.2019	Zespolony wyrób pirotechniczny <i>Compound</i> PXC204-F2 (PXC204-1, PXC204-2, PXC204-F2-3, PXC204-4)	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0062/2019	2019/0062/A/PW-B (moduł B)	2019/012	25.07.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC204-F2-3		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0063/2019	2019/0063/A/PW-B (moduł B)	2019/013	10.07.2019	Ogień bengalski <i>Bengal flame</i> TF13 R, TF13 G, TF13 YI, TF13 W	TROPIC Sp. z o.o. Sp. K. ul. Bugaj 11, 05-082 Koczargi Nowe Polska / Poland	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0065/2019	2019/0065/A/PW-B (moduł B)	2019/015	14.08.2019	Zespolony wyrób pirotechniczny <i>Compound</i> PXC211 (PXC211-A, PXC211-B, PXC211-C, PXC211-D) PXC212 (PXC212-A, PXC212-B, PXC212-C, PXC212-D)	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0066/2019	2019/0066/A/PW-B (moduł B)	2019/015	14.08.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC211-A, PXC212-A, PXC212-B		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0067/2019	2019/0067/A/PW-B (moduł B)	2019/015	14.08.2019	Combination (mines – shot tubes) PXC211-B		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F2-0068/2019	2019/0068/A/PW-B (moduł B)	2019/015	14.08.2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> PXC211-C, PXC211-D, PXC212-C, PXC212-D		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
1531-T1-0463/2014	2019/0021/20190919-C2 (moduł C2)	2019/017	19.09.2019	Świece dymne w puszcze <i>Smoke device</i> Fe/190/Zt-B, Fe/90/Zt-N, Fe/90/Zt-Ż, Fe/90/Zt-Z, Fe/90/Zt-Cz, Fe/90/Zt-Fi, Fe/90/Zt-Pom	Jadwiga Okupska, Zakład Produkcji Próbniej i Doświadczalnej „ARK-O” ul. Zakładowa 7, 26-670 Pionki Polska / Poland	PN-EN 16256-2:2013-03 EN 16256-2:2012 PN-EN 16256-3:2013-06 EN 16256-3:2012 PN-EN 16256-4:2013-06 EN 16256-4:2012
2768-P1-0069/2019	2019/0069/A/PW-B (moduł B)	2019/016	23.09.2019	Nóż pirotechniczny <i>Pyrotechnic cutter</i> 9582006	B&B CONTROLS n.v./s.a. Boulevard A. Reyers 193, 1030 Brussels Belgium / Belgia	PN-EN 16263-2:2015-09 EN 16263-2:2015 PN-EN 16263-3:2015-09 EN 16263-3:2015 PN-EN 16263-5:2015-09 EN 16263-5:2015
2768-F2-0070/2019	2019/0070/A/PW-B (cofnięty/withdrawn) 2019/0070/B/PW-B (moduł B) 2019/0022/20191127-C2 (moduł C2)	2019/018 2020/017	27.11.2019 (cofnięty/withdrawn) 06.10.2020 (moduł B) 27.11. 2019 (moduł C2)	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> EFC-1027-036, EFC-1028-036	Eurostar Fireworks B.V. Olst, Overijssel, postal code 8121 HE, street: Van Laakstraat 36 The Netherlands / Holandia	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0071/2019	2019/0071/A/PW-B (moduł B)	2019/018	27.11. 2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> C25-33-04, C25-36-03		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0072/2019	2019/0072/A/PW-B (moduł B)	2019/018	27.11. 2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> C25-38-06, C25-43-02, C25-43-05		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0073/2019	2019/0073/A/PW-B (moduł B)	2019/018	27.11. 2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> C30-25-01, C30-25-02, C30-25-03, C30-25-04		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F2-0074/2019	2019/0074/A/PW-B (moduł B) 2019/0023/20191127-C2 (moduł C2)	2019/018	27.11. 2019	Zespolony wyrób pirotechniczny <i>Compound</i> EFC-1017-100 (C30-25-01, C30-25-02, C30-25-03, C30-25-04)		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0075/2019	2019/0075/A/PW-B (moduł B) 2019/0024/ 20191127-C2 (moduł C2)	2019/018	27.11. 2019	Zespolony wyrób pirotechniczny <i>Compound</i> EFC-1018-193 (C25-43-02, C25-36-03, C25-33-04, C25-43-05, C25-38-06)	Eurostar Fireworks B.V. Olst, Overijssel, 8121 HE, Van Laakstraat 36, The Netherlands	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
1008-F2-69260456	2019/0025/20191127-C2 (moduł C2)	2019/018	27.11. 2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> EFC-1016-100 (C25-20-01)		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
1008-F2-69260455	2019/0026/20191127-C2 (moduł C2)	2019/018	27.11. 2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> EFC-1030-112 (C25-26-01M, C20-25-30-01M)		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
1008-F2-69260451	2019/0027/20191127-C2 (moduł C2)	2019/018	27.11. 2019	Bateria wyrzutni rurowych <i>Battery of shot tubes</i> EFC-1026-036		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
1531-F1-0301/2013	2019/0030/20191230-C2 (moduł C2)	2019/021	30.12. 2019	Fontanna <i>Fountain</i> 19-61, 19-62, 19-64	Tamipol T.M.D. Polańscy spółka jawna ul. Sowia 13/A, 62-080 Tarnowo Podgórne, Polska	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
1531-F2-0303/2013	2019/0031/20191230-C2 (moduł C2)	2019/021	30.12. 2019	Fontanna <i>Fountain</i> 19-65		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F1-0076/2019	2019/0076/A/PW-B (moduł B)	2019/019	02.03.2020	Fontanna <i>Fountain</i> FCG-FFA	Funke Fireworks China Limited 20th Floor, Central Tower, 28 Queen's road Central, Hong Kong	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0077/2019	2019/0077/A/PW-B (moduł B)	2019/019	02.03.2020	<i>Fountain</i> FCG-FFB, FCG-FFC, FCG-FFD, FCG-FFE	Funke Fireworks China Limited 20th Floor, Central Tower, 28 Queen's road Central, Hong Kong	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-P1-0078/2019	2019/0078/A/PW-B (moduł B) 2019/0028	2019/020	10.03.2020	<i>Pyromechanical device</i> Granit (ГРАИТ-4 BB's, ГРАИТ-4 CORN, ГРАИТ-4 PEAS, ГРАИТ SQB)	Pirosoft Ltd Mara Gidik, bldg. 21, floor 1, ap.right, 8000 Bourgas, Bulgaria	PN-EN 16263-2:2015-09 EN 16263-2:2015 PN-EN 16263-3:2015-09 EN 16263-3:2015 PN-EN 16263-5:2015-09 EN 16263-5:2015
2768-P1-0079/2019	2019/0079/A/PW-B (moduł B) 2019/0029	2019/020	10.03.2020	<i>Pyromechanical device</i> Piro (ПІРО-5 Ш, ПІРО-5 Г, ПІРО-5 М)		PN-EN 16263-2:2015-09 EN 16263-2:2015 PN-EN 16263-3:2015-09 EN 16263-3:2015 PN-EN 16263-5:2015-09 EN 16263-5:2015
2768-P1-0001/2020	2020/0001/A/PW-B (moduł B)	2020/001	15.04.2020	<i>Hand-held flame</i> PXG111 (red), PXG112 (green), PXG113 (yellow)	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska	PN-EN 16263-2:2015-09 EN 16263-2:2015 PN-EN 16263-3:2015-09 EN 16263-3:2015 PN-EN 16263-5:2015-09 EN 16263-5:2015
2333-P1-9115	2020/0001/20201007-C2 (moduł C2)	2020/003	07.10.2020	<i>Signal cartridge</i> Birdbanger Blue, Birdbanger Gold, Birdbanger Green, Birdbanger red, Birdbanger Silver, Birdbanger Tremolant, Birdbanger Violet, Birdbanger Yellow	Funke Sp. z o.o. ul. Słoneczna 20 66-600 Łochowice, Polska	PN-EN 16263-2:2015-09 EN 16263-2:2015 PN-EN 16263-3:2015-09 EN 16263-3:2015 PN-EN 16263-5:2015-09 EN 16263-5:2015
2768-P1-0002/2020	2020/0002/A/PW-B (moduł B)	2020/004	16.06.2020	<i>Sound emitter</i> FLH-1, FLH-2, FLH-3, FLH-4, FLH-5, FLH-6	Funke Fireworks China Limited 20th Floor, Central Tower, 28 Queen's road Central, Hong Kong	PN-EN 16263-2:2015-09 EN 16263-2:2015 PN-EN 16263-3:2015-09 EN 16263-3:2015 PN-EN 16263-5:2015-09 EN 16263-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F4-0003/2020	2020/0003/A/PW-B (moduł B)	2020/006	14.07.2020	<i>Battery of shot tubes</i> CZR-145, CZR-114, CZR-150, CZR-138	Eurostar Fireworks B.V. Olst, Overijssel, 8121 HE, Van Laakstraat 36, The Netherlands	PN-EN 16261-2:2013-06 EN 16261-2:2012 PN-EN 16261-4:2013-03 EN 16261-4:2012
2768-F3-0005/2020	2020/0005/A/PW-B (moduł B)	2020/005	02.10.2020	<i>Compound</i> FC30-100-7 (ABCDE)	Funke Fireworks China Limited 20th Floor, Central Tower, 28 Queen's road Central, Hong Kong	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0006/2020	2020/0006/A/PW-B (moduł B)	2020/005	07.12.2020	<i>Compound</i> FC30-100-13 (ABC2xD), FC30-100-15 (ABCDE), FC30-100-17, FC30-200-1CP1 (ABCDE), FC30-200-1CP2 (FGHIJ)		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0007/2020	2020/0007/A/PW-B (moduł B)	2020/005	02.10.2020	<i>Battery of shot tubes requiring external support</i> FC30-100-7A, FC30-100-7B, FC30-100-7C, FC30-100-7D, FC30-100-7E		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0008/2020	2020/0008/A/PW-B (moduł B)	2020/005	08.12.2020	<i>Battery of shot tubes requiring external support</i> FC30-100-17A, FC30-200-1C, FC30-200-1D, FC30-200-1H, FC30-200-1I, FC30-200-1A, FC30-200-1B, FC30-200-1G, FC30-200-1J, FC30-100-13A, FC30-100-13B, FC30-100-13C, FC30-100-13D, FC30-100-15A, FC30-100-15B, FC30-100-15C, FC30-100-15D, FC30-100-15E, FC30-200-1E, FC30-200-1F, FCM148-1A		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0009/2020	2020/0009/A/PW-B (moduł B)	2020/008	05.10.2020	<i>Compound</i> FCM288-1 (ABCDE)		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F3-0010/2020	2020/0010/A/PW-B (moduł B)	2020/008	06.10.2020	<i>Battery of shot tubes requiring external support</i> FCM288-1A, FCM288-1B, FCM288-1C, FCM288-1E		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0011/2020	2020/0011/A/PW-B (moduł B)	2020/008	05.10.2020	<i>Battery of shot tubes requiring external support</i> FCM288-1D		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-T1-0014/2020	2020/0014/A/PW-B (moduł B)	2020/011	24.09.2020	<i>Fountain</i> FF-28S120, FF-28G120, FF-28SG120, FF-28BSG120, FF-28PG120, FF-28BG120, FF-28RS120, FF-28GS120, FF-28BR120, FF-35S175, FF-35G175, FF-35SG175, FF-35BSG175, FF-35PG175, FF-35BG175, FF-35RS175, FF-35GS175, FF-35BR175	Funke Fireworks China Limited 20th Floor, Central Tower, 28 Queen's road Central, Hong Kong	PN-EN 16256-2:2013-03 EN 16256-2:2012 PN-EN 16256-3:2013-06 EN 16256-3:2012 PN-EN 16256-4:2013-06 EN 16256-4:2012
2768-T1-0015/2020	2020/0015/A/PW-B (moduł B)	2020/011	24.09.2020	<i>Fountain</i> FF-45S200, FF-45G200, FF-45SG200, FF-45BSG200, FF-45PG200, 8316/FF-45BG200, 8315/FF-45RS200, FF-45GS200, FF-45BR200		PN-EN 16256-2:2013-03 EN 16256-2:2012 PN-EN 16256-3:2013-06 EN 16256-3:2012 PN-EN 16256-4:2013-06 EN 16256-4:2012
2768-F2-0016/2020	2020/0016/A/PW-B (moduł B)	2020/011	07.12.2020	<i>Battery of shot tubes requiring external support</i> FCM188-1 C	Eurostar Fireworks B.V. Olst, Overijssel, 8121 HE, Van Laakstraat 36, The Netherlands	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0049/2020	2020/0049/A/PW-B (moduł B) 2020/003/20201123-C2 (moduł C2)	2020/017	17.11.2020 (moduł B) 23.11.2020 (moduł C2)	<i>Battery of shot tubes</i> EFC1901, EFC1902, EFC1903, EFC1904, EFC1905, EFC1906		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0050/2020	2020/0050/A/PW-B (moduł B)	2020/017	26.11.2020	<i>Battery of shot tubes</i> EFC1501, EFC1502, EFC1503, EFC1504, EFC7001 (moduł B)		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F2-0051/2020	2020/0051/A/PW-B (moduł B) 2020/005/20201123C2 (moduł C2)	2020/017	17.11.2020 (moduł B) 23.11.2020 (moduł C2)	<i>Battery of shot tubes</i> EFC-1201-015, EFC-1202-015	Eurostar Fireworks B.V. Olst, Overijssel, 8121 HE, Van Laakstraat 36, The Netherlands	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0052/2020	2020/0052/A/PW-B (moduł B) 2019/0006/20201126-C2 (moduł C2)	2020/017	26.11.2020	<i>Battery of shot tubes</i> EFC-1103-015, EFC-1104-015, EFC-1105-015, EFC3601, EFC3602, EFC3603, EFC3604, EFC3605, EFC3606, EFC3608, EFC3609, EFC3611, EFC3612, EFC3614 (moduł B) EFC-1103-015, EFC-1104-015, EFC-1105-015 (moduł C2)		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0053/2020	2020/0053/A/PW-B (moduł B)	2020/017	17.11.2020	<i>Battery of shot tubes</i> EFC3607, EFC3610, EFC3613		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0055/2020	2020/0055/A/PW-B (moduł B)	2020/017	01.12.2020	<i>Battery of shot tubes</i> EFC4203		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0056/2020	2020/0056/A/PW-B (moduł B)	2020/017	01.12.2020	<i>Compound</i> EFC-1301-072, EFC-1302-072, EFC-1303-072, EFC-1307-144, EFC-1308-144 (moduł B)		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
1008-F2-69260452	2020/0009/20201123-C2 (moduł C2)	2020/017	23.11.2020	<i>Battery of shot tubes</i> EFC-1029-063		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F2-0058/2020	2020/0058/A/PW-B (moduł B) 2020/0010/20201123-C2 (moduł C2)	2020/017	17.11.2020 (moduł B) 23.11.2020 (moduł C2)	<i>Battery of shot tubes</i> EFC-1203-059, EFC-1401-059, EFC-1402-059	Eurostar Fireworks B.V. Olst, Overijssel, 8121 HE, Van Laakstraat 36, The Netherlands	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-P1-0060/2020	2020/0060/A/PW-B (moduł B) 2020/0011/20201222-C2 (moduł C2)	2020/019	22.12.2020	<i>Sound emitter</i> WOT-1	Jadwiga Okupska, Zakład Produkcji Próbniej i Doświadczalnej „ARK-O” ul. Zakładowa 7, 26-670 Pionki Polska / Poland	PN-EN 16263-2:2015-09 EN 16263-2:2015 PN-EN 16263-3:2015-09 EN 16263-3:2015 PN-EN 16263-5:2015-09 EN 16263-5:2015
1531-F1-0301/2013	2020/0012/20201116-C2 (moduł C2)	2020/020	16.11.2020	<i>Fountain</i> 19-61, 19-62, 19-64	Tamipol T.M.D. Polańscy spółka jawna ul. Sowia 13/A, 62-080 Tarnowo Podgórne, Polska	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
1531-F2-0303/2013	2020/0013/20201116-C2 (moduł C2)	2020/020	16.11.2020	<i>Fountain</i> 19-65		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F2-0061/2020	2020/0061/A/PW-B (cofnięty/withdrawn) 2020/0061/B/PW-B (moduł B)	2020/022 2021/003	03.12.2020 (cofnięty/withdrawn) 26.03.2021	<i>Flash banger</i> PXP208, PXP209	Piromax Distribution Sp. z o.o. Sp. K. ul. Warszawska 34, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego Polska / Poland	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0027/2020	2020/0027/A/PW-B (moduł B)	2020/023	23.04.2021	<i>Compound</i> FC38-100-1	Funke Fireworks China Limited 20th Floor, Central Tower, 28 Queen's road Central, Hong Kong	PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0028/2020	2020/0028/A/PW-B (cofnięty/withdrawn) 2020/0028/B/PW-B (moduł B)	2020/023 2021/007	11.05.2021	<i>Compound</i> FC30-108-1, FC30-150-5, FC30-150-7, FCM148-1, FCM92-1, FCM160-1, FCM162-1, FCM232-1, FCM232-2		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-F3-0030/2020	2020/0030/A/PW-B (moduł B)	2020/023	23.04.2021	<i>Compound</i> FC38-100-2, FC38-100-3		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0035/2020	2020/0035/A/PW-B <i>(cofnięty/withdrawn)</i> 2020/0035/B/PW-B (moduł B)	2020/023 2021/007	11.05.2021	<i>Battery of shot tubes requiring external support</i> FC30-100-1A, FC30-100-1B, FC30-100-1C, FC30-100-1D, FC30-100-4A, FC30-100-4B, FC30-100-16A, FC30-100-16B, FC30-100-16C, FC30-100-16D, FC30-100-22A, FC30-100-22B, FC30-100-22C, FC30-100-22D, IC30-100-1A, IC30-100-1B, IC30-100-1C, IC30-100-2A, IC30-100-2B, IC30-100-2C, IC30-100-3A, IC30-100-3B, IC30-100-3C, FCM92-1C, FCM160-1A, FCM160-1C, FCM-162-1A, FCM-162-1C, FCM288-2D		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0038/2020	2020/0038/A/PW-B (moduł B)	2020/023	23.04.2021	<i>Battery of shot tubes requiring external support</i> FC38-100-1A, FC38-100-1B, FC38-100-1C, FC38-100-1D, FC38-100-1E		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-F3-0039/2020	2020/0039/A/PW-B (moduł B)	2020/023	23.04.2021	<i>Battery of shot tubes requiring external support</i> FC38-100-2A, FC38-100-2B, FC38-100-2C, FC38-100-2D, FC38-100-2E, FC38-100-3A, FC38-100-3B, FC38-100-3C, FC38-100-3D, FC38-100-3E, FCM148-1B, FCM148-1C, FCM148-1D, FCM148-1E, FCM160-1B, FCM160-1D, FCM160-1E, FCM288-2E		PN-EN 15947-2:2016-02 EN 15947-2:2015 PN-EN 15947-3:2016-01 EN 15947-3:2015 PN-EN 15947-5:2016-02 EN 15947-5:2015
2768-P1-0078/2019	2021/0001/20210406-C2 (moduł C2)	2021/001	06.04.2021	<i>Pyromechanical device</i> Granit (ГPAHИT-4 BB's, ГPAHИT-4 CORN, ГPAHИT-4 PEAS, ГPAHИT SQB)	Pirossoft Ltd Mara Gidik, bldg. 21, floor 1, ap.right, 8000 Bourgas, Bulgaria	PN-EN 16263-2:2015-09 EN 16263-2:2015 PN-EN 16263-3:2015-09 EN 16263-3:2015 PN-EN 16263-5:2015-09 EN 16263-5:2015

Numer rejestracyjny <i>Registration number</i>	Numer certyfikatu (moduł) <i>Certificate number (module)</i>	Numer wniosku <i>Application number</i>	Data wydania i termin ważności (w stosownym przypadku) <i>Date of issue and expiry date (if applicable)</i>	Typ wyrobu <i>Type of product</i>	Producent <i>Manufacturer</i>	Norma <i>Standard</i>
2768-P1-0079/2019	2021/0002/20210406-C2 (moduł C2)	2021/001	06.04.2021	<i>Pyromechanical device</i> Piro (ΠΙΡΟ-5 Ψ, ΠΙΡΟ-5 Γ, ΠΙΡΟ-5 Μ)	Pirossoft Ltd Mara Gidik, bldg. 21, floor 1, ap.right, 8000 Bourgas, Bulgaria	PN-EN 16263-2:2015-09 EN 16263-2:2015 PN-EN 16263-3:2015-09 EN 16263-3:2015 PN-EN 16263-5:2015-09 EN 16263-5:2015