




Lp. No.	Grupa wyrobów / Product groups	Dokument odniesienia / Reference document
<b>Wyposażenie i środki ochrony indywidualnej strażaka / Firefighter's equipment and personal protection</b>		
1.	Aparaty powietrzne butlowe ze sprężonym powietrzem i maski / Self-contained open-circuit compressed-air breathing apparatus	Wymagania techniczno-użytkowe / Technical and operational requirements p. 1.1 [1]
2.	Sygnalizatory bezruchu / Non-motion alarm devices	p. 1.2 [1]
3.	Ubrania specjalne chroniące przed czynnikami chemicznymi / Protective clothing against chemical agents	p. 1.3 [1]
4.	Ubrania specjalne chroniące przed promieniowaniem cieplnym i płomieniem / Protective clothing against ionizing radiation and fire	p. 1.4 [1]
5.	Pasy strażackie / Firefighter's belt	p. 1.5 [1]
6.	Ubrania specjalne / Protective clothing	p. 1.6 [1]
7.	Rękawice specjalne / Protective gloves	p. 1.7 [1]
8.	Kominiarki / Balaclava helmets	p. 1.8 [1]
9.	Buty strażackie / Protective footwear	p. 1.9 [1]
10.	Helmy strażackie / Helmets for firefighters	p. 1.10 [1]
11.	Szelki ratownicze / Emergency harness	p. 1.11 [1]
<b>Pompy pożarowe / Fire pumps</b>		
12.	Autopompy / Fire truck pumps	p. 2.1 [1]
13.	Motopompy przenośne i przewoźne / Portable and mobile motor pumps	p. 2.2 [1]
14.	Motopompy pływające / Floating pumps	p. 2.3 [1]
15.	Pompy z napędem turbinowym / Pumps with turbine propulsion	p. 2.4 [1]
16.	Pompy strumieniowe / Stream pumps	p. 2.5 [1]
17.	Wysokociśnieniowe agregaty gaśnicze / High pressure aggregates	p. 2.6 [1]
18.	Motopompy do wody zanieczyszczonej / Pumps for polluted water	p. 2.7 [1]
<b>Armatura i osprzęt pożarniczy / Fire fittings</b>		
19.	Pożarnicze węże tłoczne do hydrantów / Fire hydrant delivery hoses	p. 3.1 [1]
20.	Pożarnicze węże tłoczne do pomp pożarniczych / Fire delivery hoses for fire pumps	p. 3.2 [1]
21.	Pożarnicze węże ssawne / Fire suction hoses	p. 3.3 [1]
22.	Łączniki / Connectors	PN-M-51031:2015
23.	Łączniki kątowe 75 / 75 angle connectors	PN-M-51074:2015
24.	Nasady / Nozzle couplings	PN-M-51038:2015
25.	Przełączniki / Hose adapters	PN-M-51042:2015
26.	Pokrywy nasad / Blank couplings	PN-M-51024:2015
27.	Zbieracze / Collectors	PN-M-51153:2015
28.	Rozdzielacze / Triple head distributors	p.3.10 [1]
29.	Smoki ssawne / Suction strainers	PN-M-51152:2015
30.	Urządzenia do wytwarzania zastony wodnej / Devices for forming water curtain	p. 3.12 [1]
31.	Dozowniki środka pianotwórczego / Foam proportioners	p. 3.13 [1]
32.	Zasysacze liniowe / In-line inductors	PN-M-51069:1996
33.	Prądownice wodne do pomp pożarniczych / Hand-held branchpipes for firefighting pumps	p. 3.15 [1]
34.	Prądownice typu Turbo do pomp pożarniczych / Turbo type hand-held branchpipes for firefighting pumps	p. 3.16 [1]
35.	Prądownice pianowe / Foam nozzles	p. 3.17 [1]
36.	Wytwornice pianowe / Foam generators	p. 3.18 [1]
37.	Działka wodno-pianowe, wodne i pianowe / Water-foam, water and foam branchpipes	p. 3.19 [1]
38.	Urządzenia do wytwarzania piany za pomocą gazów / Devices for forming of foam by using gases	p. 3.20 [1]
39.	Hydranty nadziemne / Pillar fire hydrants	p. 3.21 [1]
40.	Hydranty podziemne / Underground fire hydrants	p. 3.22 [1]
41.	Zawory hydrantowe 52 / Hydrant valves	p. 3.23 [1]
42.	Generatory piany lekkiej / High expansion foam generators	p. 3.24 [1]
43.	Stojaki hydrantowe / Standpipes	PN-M-51154:2015
<b>Pojazdy pożarnicze / Fire vehicles</b>		
44.	Samochody ratowniczo-gaśnicze / Rescue and firefighting vehicles	p. 4.1, 4.2, 4.3.1 [1]



45.	Samochody z podnośnikiem hydraulicznym / Hydraulic platforms for firefighting and rescue services	p. 4.1, 4.2, 4.3.2 [1]
46.	Samochody z drabiną mechaniczną / Vehicles with a mechanical ladder	p. 4.1, 4.2, 4.3.3 [1]
47.	Nośniki kontenerowe i kontenery wymienne oraz przyczepy do przewozu kontenerów / Container carriers and swap containers and container trailers	p. 4.1, 4.2 i / lub 4.3.4 [1] p. 4.1, 4.2 and / or 4.3.4 [1]
48.	Przyczepy i naczepy z zamontowanym sprzętem specjalistycznym / Trailers and semi-trailers with specialist equipment	p. 4.3.5 [1]
49.	Inne samochody pożarnicze / Other fire vehicles	p. 4.1, 4.2, i / lub 4.3.6 [1] p. 4.1, 4.2 and / or 4.3.6 [1]
<b>Sprzęt ratowniczy dla straży pożarnej / Rescue equipment for fire brigades</b>		
50.	Drabiny przenośne / Roof portable ladder	p. 5.1 [1]
51.	Skokochrony / Rescue cushions	p. 5.2 [1]
52.	Wory i rękawy ratownicze / Sacks and rescue sleeves	p. 5.3 [1]
53.	Linkowe urządzenia do opuszczania i podnoszenia / Rope lifting and lowering devices	p. 5.4 [1]
54.	Linki strażackie ratownicze / Firefighting lines	p. 5.5 [1]
55.	Zatrzaśniki strażackie / Fire connectors	p. 5.6 [1]
<b>Narzędzia ratownicze, pomocnicze i osprzęt dla straży pożarnej / Rescue and auxiliary tools and equipment for fire brigades</b>		
56.	Hydrauliczne narzędzia ratownicze / Hydraulic rescue tools	p. 6.1 [1]
57.	Poduszki pneumatyczne do podnoszenia i korki pneumatyczne do uszczelniania / Pneumatic lifting pads and pneumatic plugs for sealing	p. 6.2 [1]
58.	Topory strażackie / Fire axes	PN-M-51501:2015
59.	Zbiorniki przenośne na wodę / Portable water reservoirs	p. 6.4 [1]
<b>Podręczny sprzęt gaśniczy / Handheld fire-fighting equipment</b>		
60.	Gaśnice przenośne / Portable fire extinguishers	PN-EN 3-7+A1:2008
61.	Gaśnice dla straży pożarnej / Fire extinguishers for fire brigade	p. 7.2 [1]
62.	Gaśnice przewoźne / Mobile fire extinguisher	PN-EN 1866-1:2010
63.	Koce gaśnicze / Fire blankets	PN-EN 1869:2019
64.	Urządzenia gaśnicze / Fire extinguishing devices	p. 7.5 [1]
<b>Środki gaśnicze / Extinguishing agents</b>		
65.	Proszki gaśnicze / Extinguishing powders	PN-EN 615:2009
66.	Pianotwórcze środki gaśnicze / Foam extinguishing agents	p. 8.2 [1]
<b>Sorbenty / Sorbents</b>		
67.	Sorbenty / Sorbents	p. 9.1 [1]
<b>Elementy systemów alarmowania i powiadamiania / Elements of alarm and notification systems</b>		
68.	Centrale sygnalizacji pożarowej / Control and indicating equipment	p. 10.1 [1]
69.	Panele obsługi dla straży pożarnej / Fire brigade service panels	p. 10.2 [1]
70.	Urządzenia zdalnej sygnalizacji i obsługi / Remote signalling and service device	p. 10.3 [1]
71.	Systemy transmisji sygnałów alarmów pożarowych i uszkodzeniowych / Fault warning and fire alarm signal transmission systems	p. 10.4 [1]
72.	Ręczne ostrzegacze pożarowe (ROP) / Manual call points (MCP)	p. 10.5 [1]
<b>Elementy systemów ostrzegania i ewakuacji / Elements of control and evacuation systems</b>		
73.	Centrale dźwiękowych systemów ostrzegawczych / Voice alarm control panels	p. 11.1 [1]
74.	Konsole z mikrofonem dla straży pożarnej nie wchodzące w skład centrali dźwiękowych systemów ostrzegawczych / Consoles with a microphone for fire brigades not included in the control panel of voice alarm control panels	p. 11.2 [1]
<b>Elementy systemów ostrzegania i ewakuacji / Elements of warning and evacuation systems</b>		
75.	Głośniki do dźwiękowych systemów ostrzegawczych / Loudspeakers for voice alarm systems	p. 11.3 [1]
76.	Sygnalizatory akustyczne / Acoustic signaling devices	p. 11.4 [1]
77.	Sygnalizatory optyczne / Optical signaling devices	p. 11.5 [1]
78.	Centrale kontroli dostępu współpracujące z urządzeniami przeciwpożarowymi / Access control panels cooperating with fire protection devices	p. 11.6 [1]
79.	Interfejsy przejścia kontrolnego / Control transition interfaces	p. 11.7 [1]
<b>Urządzenia do uruchamiania urządzeń przeciwpożarowych, wykorzystywanych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej / Devices for starting fire protection devices used by fire protection units</b>		
80.	Centrale sterujące urządzeniami przeciwpożarowymi / Control panels for fire protection devices	p. 12.1 [1]

 <b>CNBOP-PIB</b>	<b>Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszowskiego</b> <b>Państwowy Instytut Badawczy</b> ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów	
	<b>JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA</b>	
	<b>Wykaz wyrobów podlegających procesowi dopuszczenia wg programu P-D*</b> <i>List of products subject to the admittance process according to the P-D scheme*</i>	
	Aktualizacja z dnia / Update of: 17.06.2020	Strona / Page 3 / 3

81.	Zasilacze urządzeń przeciwpożarowe / <i>Power supplies for fire-fighting devices</i>	p. 12.2 [1]
82.	Ręczne przyciski stosowane w systemach oddymiania / <i>Manual buttons used in smoke removal systems</i>	p. 12.3 [1]
83.	Elektromechaniczne urządzenia wykonawcze w systemach sterowania urządzeniami przeciwpożarowymi / <i>Electromechanical actuators in fire protection equipment control systems</i>	p. 12.4 [1]
<b>Znaki bezpieczeństwa i oświetlenie awaryjne / <i>Safety signs and emergency lighting</i></b>		
84.	Znaki bezpieczeństwa – ochrona przeciwpożarowa, ewakuacja i techniczne środki przeciwpożarowe / <i>Safety signs – fire protection, evacuation and technical fire prevention measures</i>	p. 13.1 [1]
85.	Oprawy oświetleniowe do oświetlenia awaryjnego / <i>Emergency lighting luminaires</i>	PN-EN 60598-2-22:2015
<b>Przewody i kable do urządzeń przeciwpożarowych / <i>Wires and cables for fire fighting devices</i></b>		
86.	Telekomunikacyjne kable stacyjne do instalacji przeciwpożarowych / <i>Telecommunication station cables for fire protection installations</i>	p. 14.1 [1]
87.	Przewody i kable elektryczne oraz światłowodowe stosowane do zasilania i sterowania urządzeniami służącymi ochronie przeciwpożarowej / <i>Electric and optical fiber cables and wires used to supply and control devices used for fire protection</i>	p. 14.2 [1]
88.	Zamocowania przewodów i kabli elektrycznych oraz światłowodowych stosowanych do zasilania i sterowania urządzeniami służącymi ochronie przeciwpożarowej / <i>Fastening of electric and optical fiber wires and cables used to supply and control devices used for fire protection</i>	p. 14.3 [1]
<b>Dźwigi dla straży pożarnej / <i>Cranes for fire brigades</i></b>		
89.	Dźwigi dla straży pożarnej / <i>Lifts for fire brigades</i>	p. 15.1 [1]

[1] Załącznik do Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 18 maja 2018 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. Nr 143, poz. 1002, z 2010 r., Nr 85, poz. 553 i z 2018 r., poz. 984)