

Łódź 15.02.2023

**PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz Sp.z o.o.**  
**Ul. Starorudzka 9**  
**93-403 ŁÓDŹ**

## **CERTIFICATE OF AUTHORIZATION**

This is to certify that following company:

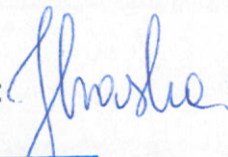
**TECHPLANET SRL**  
**RI.ORHEI, REPUBLIC OF MOLDOVA**  
**Fiscal code 1017606000085**  
**VAT code 7401154**

Is our authorized distributor for the **PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz** products and they have the right to promote and offer those products in the country mentioned above.

This letter of authorization is valid untill 31.12.2024

Before the expiry of this agreement, both Supplier and Distributor will get in touch in order to renew it.

**Joanna Kraska**  
**Export department**



# PROTEKT®

**PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz Sp. z o. o.**  
ul. Starorudzka 9, 93-403 Łódź  
NIP 7292747932 REGON 524047958  
KRS 0001009727

Data: 11 martie, 2024

Anexa nr.3 la caietul de sarcini

## Specificația Tehnică „Centură pentru pompieri”

### 1. Generalități:

1.1. Obiectul prezentei specificații tehnice îl constituie achiziția a 150 centuri pentru pompieri (în continuare centuri) destinate pentru efectivul de pompieri din cadrul Inspectoratului General pentru Situații de Urgență al MAI.

1.2. Prezenta specificație tehnică stabilește: dimensiunile, condițiile tehnice și de calitate pe care trebuie să le îndeplinească centurile.

### 2. Caracteristici tehnice:

2.1. Centura va fi destinată condițiilor grele de lucru.

2.2. Centura va avea rezistență termică.

2.3. Centura va fi realizată din chingă lată din fibre PES – poliester ignifugat.

2.4. Lățimea centurii pentru pompieri va fi de 85 mm.

2.5. Catarama de închidere a centurii va fi prevăzută cu dubla siguranță.

2.6. Centura va fi prevăzută cu cataramă de ajustare și siguranța suplimentară.

2.7. Centura va fi prevăzută cu inel mare de ancorare laterală din aluminiu călit.

2.8. Centura va fi prevăzută cu mijloc de legătura cu minim 2 carabine automate la capăt.

2.9. Centura va avea etichetă cusută în interiorul/exteriorul acesteia cu menționarea conținutului materialului, certificarea, lotul, data fabricării și instrucțiuni de îngrijire.

### 3. Modul de întreținere, deservire și condiții de calitate:



3.1. Durata de garanție a centurilor va fi de cel puțin 12 luni, în condițiile normale de utilizare și întreținere, perioada pentru care producătorul garantează că acesta își păstrează caracteristicile tehnice.

3.2. Pentru viciile ascunse, producătorul va fi direct răspunzător, având obligația de a înlocui produsele necorespunzătoare și sau neconforme în maxim 20 de zile.

3.3. Centurile gata confecționate vor corespunde prevederilor prezentei specificații tehnice și cu modelul omologat/aprobat, precum și vor fi însoțite de informațiile privind folosirea.

3.4. Dacă centurile vor avea caracteristici fizico-mecanice ale căror valori nu vor corespunde celor prevăzute în această specificație tehnică, se va considera că acestea nu îndeplinesc cerințele obligatorii pentru evaluarea tehnică a ofertelor, fapt ce atrage respingerea ofertei de la procedura de achiziție.

În cazul în care prin utilizarea centurilor nu se vor respecta condițiile prevăzute conform specificației tehnice, afectând sănătatea utilizatorului, mediul înconjurător, etc., furnizorul va suporta consecințele conform prevederilor legislației în vigoare.

**Administrator**



**Igor Pojar**



R. Moldova, MD-3542, mun. Orhei, com. Piatra.  
Oficiu, MD-3500, or. Orhei, str. Vasile Lupu 50.



+37379903785  
+373 69900089



info@techplanet.md  
www.techplanet.md



# Пожарный пояс РВ 067 со страховочным стропом LB 067



Made  
in Poland



[WWW.4PROTEKT.RU](http://WWW.4PROTEKT.RU)

# Пожарный пояс со страховочным стропом



Made in Poland

Пояс для пожарных PV 067 — это удерживающее оснащение, изготовленное из отреза полиэстеровой ленты с алюминиевой пряжкой. Пояс легко регулируется (от 76 см до 116 см). К поясу прикрепляется страховочный строп LB 067 при помощи карабина-рапида AZ 090. Строп защищен рукавом из кожи и оборудован алюминиевым карабином, отвечающим норме EN 362. Пояс PV 067 дополняет снаряжение, защищающее от падения с высоты и служит для ограничения перемещений во время работы.

EN358/R – ПОЖАРНЫЕ ПОЯСА  
EN354 – СТРАХОВОЧНЫЕ СТРОПЫ  
R – СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ



УСИЛЕНИЕ ИЗ КОЖИ

СЪЕМНЫЙ  
СТРАХОВОЧНЫЙ  
СТРОП LB 067  
СООТВЕТСТВУЕТ EN 354

ЗАЩИТНЫЙ РУКАВ

АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРАБИН

КАРАБИН-РАПИД AZ 090



АЛЮМИНИЕВАЯ ПРЯЖКА

## ПАРАМЕТРЫ

Материал:	пояс - полиэстеровая лента, кожа пряжки, кольца - алюминий строп - полиамид карабин-рапид - нержавеющая сталь
Вес:	860 г - размер M
Ширина пояса:	85 мм

Артикул:	Размер:	Обхват талии
AP 067 01	S	76-94 см
AP 067 02	M-XL	86-106 см
AP 067 03	XXL	98-116 см

**PROTEKT®**

PROTEKT  
ul. Starorudzka 9  
93-403 Łódź  
POLAND

tel: (+48 42) 680 20 83  
fax: (+48 42) 680 20 93  
e-mail: protekt@protekt.com.pl



**Łódź 18.02.2020**

**PROTEKT Grzegorz Łaszkiwicz  
Ul. Starorudzka 9  
93-403 ŁÓDŹ**

## **CERTIFICATE OF AUTHORIZATION**

This is to certify that following company:

**TECHPLANET SRL  
rI.ORHEI, REPUBLIC OF MOLDOVA  
fiscal code 1017606000085  
VAT CODE 7401154**

Is our authorized to promote and offer **PROTEKT SAFETY products** in the territory of Republic of Moldova.

All work processes fully comply with our quality certificates

**Joanna Kraska  
Export department manager**

  
**PROIEKT®**  
Grzegorz Łaszkiwicz  
93-403 Łódź ul. Starorudzka 9  
NIP 831-000-16-53 REGON: 471655302



AC 063

# CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszkowskiego

## PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

05-420 Józefów k/Otwocka, ul. Nadwiślańska 213



## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

### Nr 2409/2015

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej  
(Dz. U. z 2009 r. nr 178, poz. 1380, z późn. zm.)  
Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej  
im. Józefa Tuliszkowskiego - Państwowy Instytut Badawczy na wniosek:

**PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz**  
ul. Starorudzka 9  
93-403 ŁÓDŹ

stwierdza, że wyrób: **Pas strażacki PB 65. Oznaczenie producenta: nr kat. AP 065**

produkowany przez: **PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz**  
ul. Starorudzka 9  
93-403 ŁÓDŹ

w zakładzie produkcyjnym: **PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz**  
ul. Starorudzka 9  
93-403 ŁÓDŹ

spełnia wymagania: **pkt. 1.5 załącznika do rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. 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), wprowadzonego rozporządzeniem zmieniającym z dnia 27 kwietnia 2010 r. (Dz. U. Nr 85, poz. 553)**

#### Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 3028/2014 z dnia 05.08.2014 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 917/BS/14 z dnia 15.05.2015 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Technicznego Wyposażenia Straży Pożarnej i Technicznych Zabezpieczeń Przeciwpożarowych BS oraz sprawozdanie z badań nr 581/PB/2014/NO z dnia 26.11.2014 r. i nr 296/PB/2015/NO z dnia 12.06.2015 r. wykonanych w CIOP-PIB, Warszawa.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 2409/DC/CNBOP-PIB/2015.

Okres ważności świadectwa: **od 15.06.2015 r.** do **14.06.2020 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB

wz. Zastępca Dyrektora ds. Technicznych  
st. bryg. mgr inż. Krzysztof Biskup



### PROTEKT®

Grzegorz Łaskiewicz  
93-403 Łódź, ul. Starorudzka 9  
NIP 831-000-16-53 REGON: 471655302

Józefów, dnia: 15 czerwca 2015 r.



## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 2409/2015

### DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Pas strażacki PB 65. Oznaczenie producenta: nr kat. AP 065

Materiały konstrukcyjne:	
- klamra spinająca	aluminium
- klamra zaczepowa	stal ocynkowana
- materiał pasa	taśma poliestrowa
Wymiary:	
- długość	wielkość S - 1124 mm wielkość M - 1223 mm wielkość L - 1327 mm
- szerokość	zgodnie z PN-M-51502:1988
Masa:	wielkość S ~ 0,660 kg wielkość M ~ 0,677 kg wielkość L ~ 0,698 kg
Dopuszczalne obciążenie statyczne:	14 kN

#### WARUNKI DODATKOWE I UWAGI:

Zgodnie z § 17 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. 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 późn. zm.) wyrób powinien być oznakowany znakiem jednostki dopuszczającej i dodatkowo numerem niniejszego świadectwa.

DYREKTOR CNBOP-PIB

wz. Zastępca Dyrektora ds. Technicznych  
st. bryg. mgr inż. Krzysztof Biskup



Józefów, dnia: 15 czerwca 2015 r.





# Polski Rejestr Statków

## CERTYFIKAT BADANIA TYPU UE (MODUŁ B) EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE (MODULE B)

Nr  
No. CW/PPE/653/2019

### ZAŚWIADCZA SIĘ,

że Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) przeprowadził procedurę badania typu wymienionego niżej wyrobu i stwierdził jego zgodność z wymaganiami określonymi w załączniku V do Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 (PPE) w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylecia dyrektywy Rady 89/686/EEG, ze zmianami.

### THIS IS TO CERTIFY

that Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) did undertake the UE type-examination procedure for the product identified below which was found to be in compliance with the requirements of Annex V to the Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2016 on personal protective equipment and repealing Council Directive 89/686/EEC, as amended.

Wnioskodawca  
Applicant PROTEKT Grzegorz Laszkiewicz  
ul. Starorudzka 9  
93-403 Łódź

Producent  
Manufacturer PROTEKT Grzegorz Laszkiewicz  
ul. Starorudzka 9  
93-403 Łódź

Typ wyrobu  
Product type Środki ochrony indywidualnej do ustalania pozycji podczas pracy i zapobiegania upadkom z wysokości. Pasy i linki bezpieczeństwa do ustalania pozycji podczas pracy lub ograniczania przemieszczania  
Personal protective equipment for work positioning and prevention of falls from a height. Belts and lanyards for work positioning or restraint.

Opis wyrobu  
Product description Pas strażacki PB 067 / Nr kat. AP 067  
Fire-fighting belt PB 067 / Cat. No. AP 067

Zastosowane normy  
Specified standards EN 358:2018

Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do czasu unieważnienia przy zachowaniu warunków uznania (patrz str. 2).  
This certificate remains valid unless cancelled or revoked, provided the approval conditions (see page 2) are complied with.

Data ważności  
Expiry date 2024-07-25



Papinski

Gdańsk, 2019-07-26



Nr jednostki notyfikowanej  
No. of notified body

1463

Polski Rejestr Statków S.A.  
al. Gen. Józefa Hallera 126  
80-416 Gdańsk, Poland

tel. (+48) (58) 346 17 00  
fax (+48) (58) 341 77 69  
e-mail: dc@prs.pl  
www: http://www.prs.pl/

Wykaz dokumentacji  
List of documents

1. Instrukcja użytkownika - zatwierdzona przez PRS dnia 2019-05-31.
2. Ocena ryzyka - zatwierdzona przez PRS dnia 2019-05-31.
3. Rysunek złożeniowy nr PB67.01 - zatwierdzony przez PRS dnia 2019-05-31.
4. Raport z badań nr CW/MoK/02/2019 wydany przez PRS w dniu 2019-07-15.
5. Sprawozdanie z przeglądu PRS nr CW/MoK/PPER/10/2019 z dnia 2019-07-22.

1. *Instructions for the use - approved by PRS on 2019-05-31.*
2. *Risk analysis - approved by PRS on 2019-05-31.*
3. *Assembly drawing No. PB67.01 - approved by PRS on 2019-05-31.*
4. *Test report No. CW/MoK/02/2019 issued by PRS dated on 2019-07-15.*
5. *PRS Survey report No. CW/MoK/PPER/10/2019 dated on 2019-07-22.*

Miejsca produkcji  
(inne niż podane na stronie 1) -  
Places of production  
(different than given on page 1)

Ograniczenia uznania  
Approval limitations

1. Pas strażacki jest urządzeniem ograniczającym przemieszczanie użytkownika, musi być zgodny z wytycznymi instrukcji poszczególnych elementów systemu oraz z obowiązującymi normami:
  - EN 341:2011 - Urządzenia do opuszczania stosowane w akcjach ratowniczych,
  - EN 1496:2017 - Ratownicze urządzenia podnoszące,
  - EN 1497:2007 - Szelki ratownicze,
  - EN 1498:2006 - Pętle ratownicze,
  - EN 358:2018 - Pasy i linki bezpieczeństwa do ustalania pozycji podczas pracy lub ograniczania przemieszczania,
  - EN 362:2004 - Łączniki,
  - EN 363:2018 - Indywidualne systemy chroniące przed upadkiem z wysokości,
  - EN 795:2012 - Urządzenia kotwiczące,
  - EN 813:2018 - Uprząż biodrowa.
2. Pas strażacki stanowi zabezpieczenie dla jednej osoby.
3. Pas strażacki przeznaczony jest dla użytkownika o max. wadze do 150 kg.
4. Rozmiary:
  - mały S - 76 [mm] - 94 [mm],
  - średni M-XL - 86 [mm] - 106 [mm],
  - duży XXL - 98 [mm] - 116 [mm].

1. *The fire fighting belt is a device limiting the user's movement must comply with the instructions of the individual system components and the applicable standards:*
  - *EN 341:2011 - Descender devices for rescue.*
  - *EN 1496:2017 - Rescue lifting devices.*
  - *EN 1497:2007 - Rescue harnesses.*
  - *EN 1498:2006 - Rescue loops.*
  - *EN 358:2018 - Belts and lanyards for work positioning or restraint.*
  - *EN 362:2004 - Connectors.*
  - *EN 363:2018 - Personal fall protection systems.*
  - *EN 795:2012 - Anchor devices.*
  - *EN 813:2018 - Sit harnesses.*
2. *The fire fighting belt provides protection for one person.*
3. *Fire-fighting belt is designed for the user with max. weight up to 150 kg.*
4. *Sizes:*
  - *small S - 76 [mm] - 94 [mm],*
  - *medium M-XL - 86 [mm] - 106 [mm],*
  - *large XXL - 98 [mm] - 116 [mm].*

Warunki uznania  
Approval conditions

1 Niniejsze świadectwo straci ważność po wprowadzeniu zmian lub modyfikacji w wyrobie bez uprzedniego uzgodnienia z PRS.  
*This certificate becomes invalid after changes or modifications to the product without prior agreement with PRS.*

2 Znak zgodności może być umieszczony na uznanym wyrobie oraz może być wystawiona deklaracja zgodności tylko pod warunkiem, że łącznie z badaniem typu UE zostanie przeprowadzona ocena zgodności produkcji pod nadzorem jednostki notyfikowanej, według załącznika VII lub VIII wymienionego wyżej rozporządzenia.  
*The Mark of Conformity may only be affixed to the above type approved product and a manufacturer's Declaration of Conformity issued provided the production is assessed under surveillance of a notified body according to Annex VII or VIII of the a/m Regulation.*

# PB 067

Pas strażacki z linką bezpieczeństwa LB 067

**NOWOŚĆ**



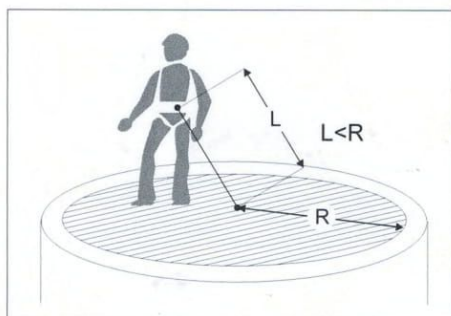
EN358 - pas strażacki  
EN354 - linka bezpieczeństwa  
R - urządzenie przytrzymujące  
(ograniczające)

nr kat.: AP 067

ZATRZAŚNIK ALUMINIOWY  
ZGODNY Z EN 362

OGNIWO ŁĄCZĄCE AZ 090

KLAMRA  
SPINAJĄCA



WZMOCNIENIE  
ZE SKÓRY

ROZŁĄCZALNA LINKA  
BEZPIECZEŃSTWA LB 067  
ZGODNA Z EN 354

RĘKAW  
OCHRONNY

Pas strażacki PB 067 to nowe urządzenie przytrzymujące (ograniczające) wykonane z jednego kawałka taśmy poliestrowej, połączonej aluminiową klamrą. Wyposażone w ściągacz umożliwia płynne dopasowanie obwodu pasa (od 76 cm do 116 cm).

Do pasa dołączona jest linka bezpieczeństwa LB 067 za pomocą ogniwa łączącego AZ 090. Linka zabezpieczona jest rękawem ochronnym ze skóry i zakończona zatrzaśnikiem aluminiowym zgodnym z normą EN 362. Pas strażacki PB 067 stanowi uzupełnienie sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości i służy do zapobiegania wystąpieniu upadku podczas pracy.

## PARAMETRY

Materiał: pas - taśma poliestrowa, skóra  
klamry, uchwyty - aluminium  
linka - poliamid  
odniwo AZ 090 - stal nierdzewna

Waga: 860 g - rozmiar M

Szerokość pasa: 85 cm

NR KAT.: ROZMIAR OBWÓD PASA

AP 067 S 76-94 cm

AP 067 M 86-106 cm

AP 067 L 98-116 cm

## PROTEKT

ul. Starorudzka 9, 93-403 Łódź, tel +48 42 29 29 500, tel +48 42 680 20 83, fax +48 42 680 20 93, email: handlowy@protekt.com.pl

WWW.PROTEKT.COM.PL



PROTEKT  
ul. Starorudzka 9  
93-  
ż

tel: (+48 42) 680 20 83  
fax: (+48 42) 680 20 93

e-mail: protekt@protekt.com.pl



Łódź 18.02.2020

PROTEKT Grzegorz  
Daszkiewicz Ul. Starorudzka  
9  
93-403 ŁÓDŹ

CERTIFICAT DE AUTORIZARE

Acest lucru este pentru a certifica compania care urmează:

TECHPLANET SRL  
rI.ORHEI, REPUBLIC OF MOLDOVA  
fiscal code 1017606000085  
cod TVA 7401154

Este autorizat să promoveze și să ofere produse de siguranță PROTEKT pe teritoriul Republicii Moldova.  
Toate procesele de lucru respectă pe deplin certificatele noastre de calitate.

Joanna Kraska  
Export dep            menanager





ACO08

**CENTRUL ȘTIINȚIFIC ȘI DE CERCETARE  
PENTRU PROTECȚIA INCENDIILOR**

Ior. Józef Tuliszkowski

**INSTITUTUL DE CERCETARE DE STAT****05-420 Józefów lângă Otwock, ul.  
Nadwiślańska 213****CERTIFICAT DE OMOLOGARE****Nr 2409/2015**

Pe baza articolului. 7 sec. 2 din Legea din 24 august 1991 privind protecția împotriva incendiilor  
(Journal of Laws of 2009, No. 178, articolul 1380, cu modificările ulterioare)  
Centrul științific și de cercetare pentru protecția împotriva incendiilor  
Ior. Józefa Tuliszkowski - Institutul Național de Cercetare la solicitarea:

PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz\*  
ul. Starorudtka 9  
93-403 ŁÓDŹ

stwierdza, że wyrób:

**Afirmă că produsul:****Cureaua pompierului PB 65. Denumirea producătorului: nr. AP 065****produs de:****PROTECT Grzegorz  
Łaskiewicz ul.  
Starorudzka 9****în fabrica de producție:****PROTEKT Grzegorz  
Łaskiewicz ul.  
Starorudzka 9**

Mini

punct. 1.5 anexa la Regulamentul Departamentului de Interne și Administrație  
din 20 iunie 2007 privind lista produselor utilizate pentru a asigura prevenirea  
Îndeplinește cerințele: lipsei de public sau a sănătății și protecției vieții mlenfa orală, că talcas-urile  
Cascadei au emis aprobarea acestor produse pentru utilizare (Jurnalul de legi  
nr. 143, articol 1002), introdusă prin ordonanța de modificare la 27 aprilie  
2010. (Journal of Laws No. 85, articol 553)

**Documentație:**

1. Cerere pentru procesul de aprobare a numărului de produs 3028/2024 din 5 august 2014.
2. Rapoarte privind testele nr. 917 / BS / 14 din 15/05/2015 realizate în Complexul Laboratoarelor de Echipamente Tehnice de Pompieri și Tehnica de Protecție împotriva Incendiilor BS și raportul de testare nr. S81 / PB / 2014 / NR din 26/11/2014. și nr. 296 / PB / 2015 / NR din 12.06.2015, făcută la CIOP-PIB, Varșovia

Okres ważności świadectwa:

**Certificatul este valabil sub rezerva respectării acordului nr. 2409 / /  
2015.**

-PIB

od 15.06.2015 r.

do 14.06.2020 r.

**DYREKTOR CNBOP****wz. Zastępca Dyrektora ds. Technicznych Józefów, dnia: 15 czerwca 2015 r.  
st. bryg. mgr inż. Krzysztof Biskup**

DC/D-21/03.10.2011

**GOZ  
403 Łódź, ul.  
LIIP 831-000-16-5**



# CENTRUL ȘTIINȚIFIC ȘI DE CERCETARE PENTRU PROTECȚIA INCENDIILOR

im. Józefa Tuliszkowskiego

## INSTITUTUL DE CERCETARE DE STAT

05-420 Józefów lângă Otwock, ul. Nadwiślańska 213



### CERTIFICAT DE OMOLOGARE Nr 2409/2015

#### IDENTIFICAREA DATELOR TEHNICE

Cureaua pompierului PB 65. Marcaj al producătorului: nr. AP 065

Materiale de construcție:	
- catarama de strângere	aluminium
- catarama	oțel galvanizat
- material pentru curea	bandă din poliester
Dimensiuni:	
- lungime	dimensiune S - 1124 mm dimensiune M - 1223 mm dimensiune L - 1327 mm
- lățime	în conformitate cu PN-M-51502: 1988
Masa:	dimensiune S ~ 0,660 kg dimensiune M ~ 0,677 kg Dimensiune L ~ 0,698 kg
Sarcina statică admisă:	14 kN <b>Mini</b>

#### TERMENI ȘI NOTI SUPLIMENTARE:

În conformitate cu articolul 17 din Regulamentul ministrului afacerilor interne și administrației din 20 iunie 2007, pe lista produselor utilizate pentru a asigura siguranța publică sau protecția sănătății, vieții și bunurilor, precum și a normelor de eliberare a aditerii pentru utilizarea acestor produse (Jurnalul de legi nr. 143, articolul 1002, cu modificările ulterioare), produsul trebuie marcat cu semnul organismului de aprobare și, în plus, cu numărul acestui certificat.

przez

wymagań

Okres ważności świadectwa:  
DIREKTOR CNBOP PIB

-PIB  
Director tehnic adjunct, brigă senior.  
Master. Krzysztof Biskup



PRO

Józefów, dnia: 15 czerwca 2015 r.





# Reiestul polonez Statkono

## **CERTIFICAT DE STUDIU A TIPULUI UE (MODUL B)** **CERTIFICAT DE EXAMINARE A TIPULUI UE (MODULUL B)**

**Nr CW/PPE/653/2019 No.**

CERTIFICĂ,

de la Registrul Polonez de Transport S.A. (PRS) a efectuat o procedură de examinare de tip a produsului enumerat mai jos și a confirmat conformitatea cu cerințele prevăzute în anexa V la Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului (UE) 2016/425 (PPE) privind echipamentele de protecție personală și prin abrogarea Directivei 89/686 / CEE a Consiliului, cu modificări.

ACESTA ESTE CERTIFICAT,

că Polski Rejestr Statkow S.A. (PRS) a întreprins procedura de examinare UE de tip pentru produsul identificat mai jos, care s-a dovedit a fi în conformitate cu cerințele din anexa V la Regulamentul (UE) 2016/425 al Partajamentului European și al Consiliului din 9 martie 2016 privind echipamentul individual de protecție și Consiliul abrogator, Directiva 89/686 / CEE, cu modificările ulterioare.

Aplicantul Solicitant	PROTEKT Grzegorz Laszkiewicz ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź
Producător Manufatura	PROTEKT Grzegorz Laszkiewicz ul. Starorudzka 9 93- 403 Łódź
Tip produs Product type	Echipament personal de protecție pentru poziționarea în timpul lucrului și prevenirea căderilor de la înălțime. Curele și linii de siguranță pentru a vă asigura poziția de lucru sau pentru a restricționa mișcarea Echipament personal protector pentru poziționare și preîntâmpinarea lucrărilor de la înălțime. Curele și lanțușoare pentru poziționare sau reținere.
Descrierea produsului	Curea de pompier PB 067 / Cod nr. AP 067 Heli de stingere a incendiilor PB 067 / Cat. Bine. AP 067
Standarde aplicate	EN 358:2018

- Lista documentațiilor: 1. Manual de utilizare - aprobat de PRS în data de 2019-05-31.  
2. Evaluarea riscurilor - aprobat de PRS în perioada 2019-05-31.  
3. Desenul de asamblare nr. PB67.OI aprobat de PRS pe 2019.  
4. Raportul de testare nr. CW / MoK / 02/2014 emis de PRS în perioada 2019-07-15  
5. Raportul sondajului PRS nr. CW / MoK / PPER / 10/2019 din 2019-07-22.



Locurile de producție -  
(altele decât cele enumerate la pagina 1)

Limitarea recunoașterii: 1. Centura pompierului este un dispozitiv care limitează mișcarea utilizatorului, limitările de aprobare trebuie să respecte regulile instrucțiunilor pentru elementele individuale ale sistemului și cu standardele aplicabile:

- EN 341: 201 1 - Dispozitive de coborâre pentru operațiuni de salvare,
- EN 1496: 2017 - Dispozitive de ridicare pentru salvare,
- EN 1497: 2007 - hamuri de salvare,
- EN 1498: 2006 - Unitatea de salvare,
- EN 358: 2018 - Curele și linii de siguranță pentru poziționarea sau restricționarea mișcării.
- EN 362: 2004 - Conectori,
- EN 363: 2018 - Sisteme de protecție împotriva căderilor personale,
- EN 795: 2012 - Dispozitive de ancorare,
- EN 813: 2018 - Harnă pentru șold.

2. Centura unui pompier este o protecție pentru o persoană.

3. Centura de pompieri este destinată utilizatorului de max. greutate până la 150 kg.

4. Mărimi:

- mic S - 76 [mm] - 94 [mm],
- mediu VI-XL - 86 [mm] - 106 [mm],
- mare X XL - 98 [mm] - 116 [mm].

Condiții de aprobare

1 Acest certificat va deveni invalid după ce se vor face modificări sau modificări ale produsului fără acordul prealabil cu PRS.

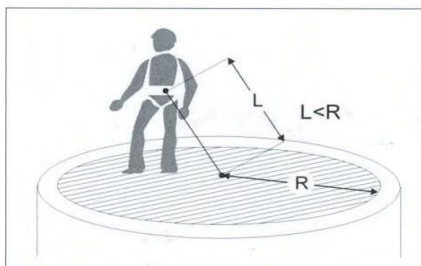
2 Marca de conformitate poate fi aplicată pe produsul aprobat și o declarație de conformitate poate fi eliberată numai dacă, împreună cu examinarea UE de tip, se realizează o evaluare a conformității producției sub supravegherea unui organism notificat. conform anexei VII sau VIII din regulamentul menționat mai sus.





PB 067 Centura de pompier cu funie de siguranță LB  
067

EN358 - centura pompierului nr kat. AP 067  
EN354 - frânghie de siguranță R - dispozitiv de reținere  
(Restrictionarea)  
K - urządzenie przytrzymujące  
(ograniczające)



as strażacki PB 067 to nowe urządzenie przytrzymujące

Centura de pompieri PB 067 este un nou dispozitiv de reținere ReKAW (de reținere) realizat dintr-o bucată de bandă din poliester PROTECTIV cu cataramă combinată din aluminiu. Echipat cu un cordon de tracțiune permite reglarea lină a circumferinței taliei (de la 76 cm la 116 cm).

Lanternă LB 067 este atașată la centură printr-o verigă de legătură AZ 090. Lanterna este fixată cu un manșon de protecție din piele și finisată cu un fermoar din aluminiu conform EN 362. Centura de pompieri PB 067 completează echipamentul protejând împotriva căderilor de la o înălțime și servește la prevenirea căderilor în timp ce lucrează.



**PAROTEKT**

