**Załącznik nr 3 do wniosku o udzielenie zamówienia**

**OPIS PASA TAKTYCZNEGO KOLOR CZARNY**

Pas taktyczny winien być wykonany z taśmy technicznej podwójnie przeszytej typu TS 309 lub równoważnej o poniższych parametrach:

|  |
| --- |
|  |
| **Surowiec:** Poliamid  **Szerokość:** 44 mm  **Grubość:** 2,2 mm  **Wytrzymałość:** 2 000 daN  **Kolor:** Czarny |

W pasie powinna być zastosowana taśma typu molle TS 548 lub równoważna -złożona i przeszyta o poniższych parametrach:

|  |
| --- |
|  |
| **Surowiec:** Poliamid  **Szerokość:** 25 mm  **Grubość:** 1,2 mm  **Wytrzymałość:** 500daN  **Kolor:** Czarny |

Pas winien posiadać rzepy typu Velcro lub równoważne w kolorze czarnym oraz klamrę Cobra Austrialpin Cobra Ansi lub równoważną w kolorze czarnym z funkcją [D-RING o szerokości 45 mm - stałą](https://bayonet.pl/pl/fx45cvd-ansi-d-ring-cobra-coyote-brown-45mm-stala-regulowana.html) regulowaną o wytrzymałości min. 18 KN.

Pas z tą funkcją umożliwia podczepianie do klamry ratunkowo-asekuracyjnej dowolnej liny. Klamra winna być wykonana z aluminium 7075 (korpus), stali nierdzewnej (piny, belka zaciskowa) oraz mosiądzu (uszka). Wytrzymałość klamry na zerwanie winna wynosić min. 18 KN oraz 36 KN w pętli z koniecznym warunkiem zastosowania odpowiedniej taśmy. Mechanizm klamry musi uniemożliwiać otwarcie pod obciążeniem.

Pas winien być objęty gwarancją na 24 miesiące i występować w poniższych rozmiarach:

**M - (78cm-88cm)**

**L - (88cm-98cm)**

**XL - (98cm-108cm)**

**Uwaga**

**Dopuszcza się produkt o parametrach i funkcjonalnościach równoważnych lub lepszych. Zamawiający zastrzega sobie prawo do dokonania weryfikacji proponowanego przez Wykonawcę produktu na podstawie przedstawionej przez Wykonawcę karty produktu, folderów lub katalogów zawierających specyfikację techniczną produktu, sporządzoną przez producenta oferowanego produktu wraz z opisem właściwości i zalet oferowanego produktu.**

**Zdjęcie poglądowe pasa**

