

Mobilní únikový rukáv AT-M1

Axel Thoms Německo



Axel Thoms

Lebensrettungseinrichtungen GmbH



SHOT ON REDMI 7
AI DUAL CAMERA

Mobilní únikový rukáv AT -M1

Axel Thoms Německo



Axel Thoms

Lebensrettungseinrichtungen GmbH



Mobilní únikový rukáv AT -M1 - Axel Thoms Německo

Popis :

Mobilní únikový rukáv je určen pro zrychlení evakuace osob za použití hasičských automobilových plošin či žebříků bezpečným a rychlým způsobem .

Mobilní únikový rukáv je určen pro evakuaci osob z různých výšek. Vnější ochranný ohnivzdorný a zpomalovací plášť je vybavený v pravidelných intervalech zipy po celé délce rukávu, které umožňují rychlou a snadnou obsluhu .

Každý člověk (dospělý , děti , senioři , handicapovaní nebo v bezvědomí) může být evakuován pomocí mobilního únikového rukávu.

Mobilní únikové rukávy AT-M1 používají hasiči po celém světě – např. v České a Slovenské republice, v Německu, Itálii, Číně , Indii, Íránu, Sýrii , Saúdské Arábii, ve Spojených arabských emirátech a v mnoha dalších zemích.

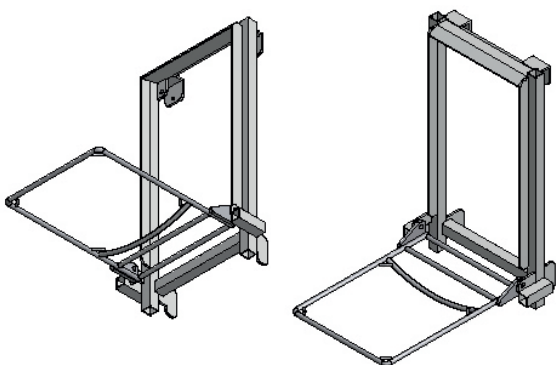
Průměrná hmotnost 1 metru rukávu je cca. 1,4 kg. Hmotnost kovového rámu je cca.20 kg. Proto průměrná hmotnost 30m mobilního rukávu je méně než 65 kg.

Všechny únikové rukávy a rámy Axel Thoms jsou vyráběny na zakázku v Německu.

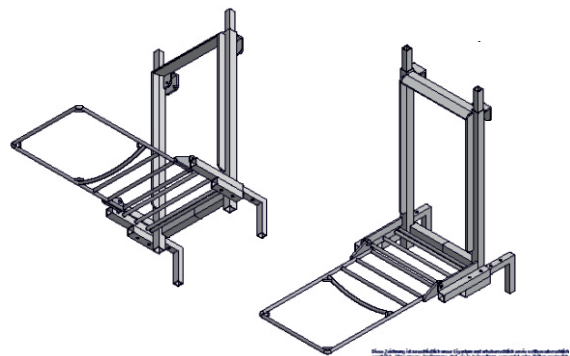
Příklady uchycení rámu na koš plošiny či žebříku :

(k dispozici jsou i další vzory a je možné navrhnout rám dle přání zákazníka.)

Standardní rám :

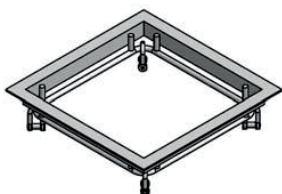


Rám pro DUÁLNÍ POUŽITÍ (volitelný):



Rám DUAL USE je možné používat na hasičských plošinách a žebřících, ale lze ho uchytit i v budově např. na vnitřní straně okna, pokud nelze přistavit plošinu pro evakuaci osob (např. úzká ulice, nedostatečné prostory aj.)

Další typy rámu :



GS Certificate stationary Escape Chute AT-1 (GS) approved user safe



VYROBENO V NĚMECKU

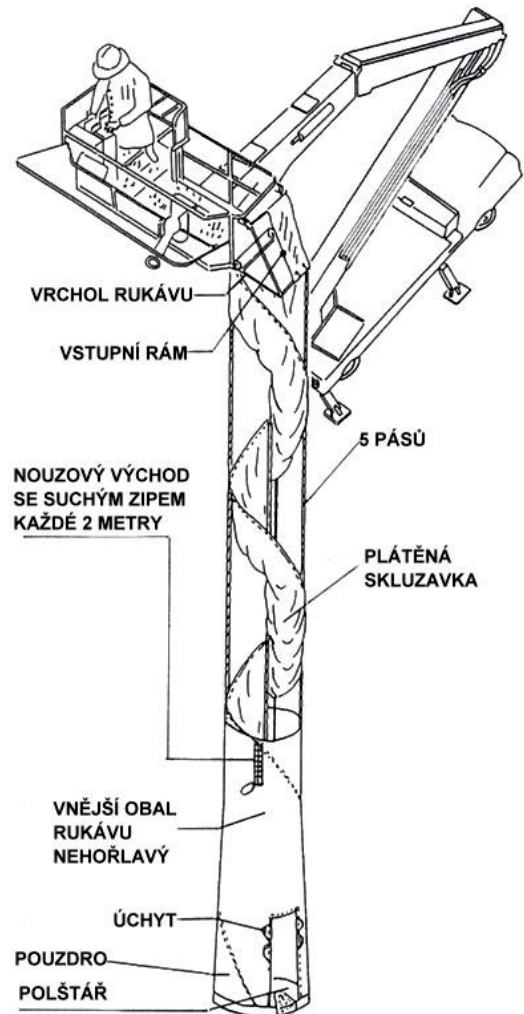


Mobilní únikový rukáv AT -M1

KOMPONENTY A MATERIÁLY

Únikový rukáv se skládá z následujících částí:

- Základní rám obdélníkového tvaru je vyroben z nerezové oceli a hliníku
 - Rozměry / normy : 50 x 50 x 4t / Rd20
- Pohyblivý (vstupní) rám je vyroben z hliníku
 - Rozměry / normy : 50 x 50 x 4t / Rd20
- Rukáv
 - vnitřní skluzavka (73680) - polyester
 - Rozměry / normy: síla v tahu cca. 2.300 kg/m
 - vnější pouzdro (37919) – polyester/ohnivzdorný
 - Rozměry / normy: síla v tahu cca. 2.300 kg/m
 - DIN 4102 – BI
 - DIN 5510-2 S-4
 - Pomocné upínací popruhy - polyester
 - Rozměry / normy: síla v tahu 3.400 kg x 5 = 17.000 kg max.



Další informace :

- Protože se liší při každém použití únikového rukávu výška, síla větru, váha osob, smí rukáv použít pro únik/skluz vždy jen jedna osoba!
- Zipy pro (nouzový) výstup jsou vždy umístěny (mezi dvěma výkruty) v pravidelném rozmezí cca. 1,8 m

Životnost únikového rukávu:

- V souvislosti se záručními podmínkami je životnost únikového rukávu stanovena na max. **3.000 skluzů**
- nebo **15 let**. Po uplynutí této lhůty nesmí být rukáv dále používán a musí být vyřazen!

Výhradní zastoupení:

Safetech Pro s.r.o.
Zbraslavská 40
252 42 Jesenice u Prahy

prodej@safetech-pro.com

www.safetech-pro.com



Tel.: +420 739 090 000
+420 604 322 846
datová schránka : kqs2tg6

PRODEJ / SERVIS / REVIZE / ŠKOLENÍ