

# Podwieszany system szynowy SecuRail Pro



ALPINEX

[www.alpinex.net.pl](http://www.alpinex.net.pl)

[biuro@alpinex.net.pl](mailto:biuro@alpinex.net.pl)

## Dane techniczne:

<b>Rodzaj zabezpieczenia :</b>	system asekuracyjny
<b>Typ :</b>	szynowy
<b>Elementy systemu :</b>	systemowe punkty mocowania, szyna, zakręt, wózek asekuracyjny, urządzenie samohamowne
<b>Maksymalna liczba użytkowników :</b>	2
<b>Sposób montażu :</b>	za pomocą systemowych punktów kotwiących zależnych od rodzaju podłoża
<b>Materiał końcowych i pośrednich punktów mocujących :</b>	stal nierdzewna AISI304
<b>Materiał elementów mocujących :</b>	stal nierdzewna AISI304
<b>Materiał szyny :</b>	anodyzowane aluminium
<b>Wymiary szyny [mm] :</b>	48,2/50,9 (szer./wys.)
<b>Maksymalna rozpiętość pojedynczego przęsła szyny [m] :</b>	6,0
<b>Materiał wózka :</b>	aluminium i stal nierdzewna
<b>Wózek :</b>	tak (zamknięty, rolkowy)
<b>Maks. odległość między pośrednimi punktami mocującymi [m] :</b>	6,0
<b>Normy, certyfikaty, aprobaty :</b>	PN-EN 795:2012 (klasa D), CEN/TS 16415:2013

**Opis:**

Poziomy system asekuracyjny umieszczony ponad głową użytkownika w postaci wózka asekuracyjnego z urządzeniem samohamownym poruszającego się po szynie. Umożliwia swobodne poruszanie się w pionie i poziomie oraz przy pracy w podwieszeniu. Rozwiązanie idealne do pracy na maszynach, cysternach, wagonach, platformach, podestach czy też rampach.

Najczęstsze zastosowanie:

- zajezdnie tramwajowe, zakłady taboru kolejowego
  - zakłady produkcyjne
  - stanowiska rozładunku i załadunku.
-