

# Szynowe urządzenie kotwiczące TRASER klasy D



**PROTEKT**

PROTEKT

[www.protekt.com.pl](http://www.protekt.com.pl)

[info@protekt.com.pl](mailto:info@protekt.com.pl)

## Dane techniczne:

|  |   |
|--|---|
| <b>Rodzaj zabezpieczenia :</b>                                     | urządzenie asekuracyjne   |
| <b>Typ :</b>   | szynowy   |
| <b>Elementy systemu :</b>  | system z przewodnicą szynową służący do ochrony przed upadkiem z wysokości, zapewniający jednocześnie swobodę przemieszczania się w poziomie; system TRASER może być instalowany do różnego rodzaju konstrukcji budowlanych                 |
| <b>Maksymalna liczba użytkowników :</b>                            | 3   |
| <b>Sposób montażu :</b>  | za pomocą wieszaków systemowych   |
| <b>Materiał elementów mocujących :</b>                             | stal cynkowana ogniowo, stal nierdzewna   |
| <b>Materiał szyny :</b>  | stal cynkowana ogniowo  |
| <b>Maksymalna rozpiętość pojedynczego przęsła szyny [m] :</b>      | 6   |
| <b>Materiał wózka :</b>  | stal cynkowana galwanicznie   |
| <b>Maks. rozpiętość między końcowymi punktami mocującymi [m] :</b> | 6 (rozpiętość pojedynczego przęsła szyny)   |
| <b>Normy, certyfikaty, aprobaty :</b>                              | PN-EN 795:1999 (klasa D)  |
| <b>Opis:</b>   | Szynowe urządzenie kotwiczące TRASER klasy D służący do ochrony przed upadkiem z wysokości zapewniający jednocześnie swobodę przemieszczania się w poziomie. System TRASER instalowany może być do różnego rodzaju konstrukcji budowlanych. |