

Szynowe urządzenie kotwiczące TRASER klasy D



PROTEKT

PROTEKT

www.protekt.com.pl

info@protekt.com.pl

Dane techniczne:

Rodzaj zabezpieczenia :	urządzenie asekuracyjne
Typ :	szynowy
Elementy systemu :	system z prowadnicą 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
Maksymalna liczba użytkowników :	3
Sposób montażu :	za pomocą wieszaków systemowych
Materiał elementów mocujących :	stal cynkowana ogniowo, stal nierdzewna
Materiał szyny :	stal cynkowana ogniowo
Maksymalna rozpiętość pojedynczego przęsła szyny [m] :	6
Materiał wózka :	stal cynkowana galwanicznie
Maks. rozpiętość między końcowymi punktami mocującymi [m] :	6 (rozpiętość pojedynczego przęsła szyny)
Normy, certyfikaty, aprobaty :	PN-EN 795:1999 (klasa D)
Opis:	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.