

Szynowe urządzenie kotwiczące TRASER klasy D



PROTEKT

info@protekt.com.pl

www.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

Liczba użytkowników :
3 (maksymalna)

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. odległość między pośrednimi punktami mocującymi [m] :
-

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.