

Linowe urządzenie kotwiczące DUO



PROTEKT

PROTEKT

www.protekt.com.pl

info@protekt.com.pl

Dane techniczne:

Rodzaj zabezpieczenia :	system asekuracyjny
Typ :	linowy
Elementy systemu :	lina, końcowe i pośrednie elementy mocujące do konstrukcji stałej, amortyzator ograniczający siłę działającą na zamocowania liny podczas powstrzymywania spadania, napinacz do kontrolowanego naciągu liny wyposażony we wskaźnik napięcia
Maksymalna liczba użytkowników :	3
Sposób montażu końcowych i pośrednich punktów mocujących :	kotwami mechanicznymi lub chemicznymi M12 (do betonu klasy min. C 20/25), śrubami M12 (do stali)
Sposób montażu słupków wspierających :	kotwami mechanicznymi lub chemicznymi M12 (do betonu klasy min. C 20/25), śrubami M12 (do stali)
Materiał końcowych i pośrednich punktów mocujących :	stal nierdzewna
Materiał słupków wspierających :	stal cynkowana ogniowo/stal nierdzewna
Maks. odległość między pośrednimi punktami mocującymi [m] :	15
Maks. rozpiętość między końcowymi punktami mocującymi [m] :	500
Przekrój linki [mm] :	Ø 8
Materiał linki :	stal nierdzewna
Normy, certyfikaty, aprobaty :	EN 795:2012 (klasa C)
Opis:	Poziomy system kotwiczący DUO stanowi urządzenie kotwiczące dla indywidualnego sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości. Składa się z poziomej prowadnicy wyposażonej w amortyzatory i napinacze oraz zakręty. Prowadnica jest przytwierdzona do konstrukcji stałej w strukturalnych punktach kotwiczenia za pośrednictwem słupków wsporczych lub płytek mocujących. Każdy użytkownik jest podpięty do indywidualnego suwaka, stanowiącego ruchomy punkt kotwiczenia sprzętu indywidualnego i umożliwiającego swobodne poruszanie się wzdłuż systemu bez utraty asekuracji. System ma dopuszczenie do prac w strefach zagrożonych wybuchem. Możliwość skonfigurowania systemu dla 7 użytkowników jednocześnie.

