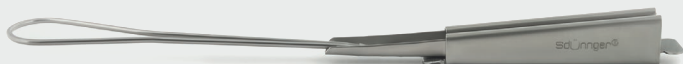


UCHWYT ODCIĄGOWY SDÜNNGER**PA-FTTX-FLAT 3K (SS201)**

UO-PA-FTTX-SS



Uchwyt odciągowy Sdünnger PA-FTTX-FLAT 3K – element stosowany przy budowie napowietrznych traktów kablowych służący do podwieszania kabli. Odpowiada za utrzymanie odpowiedniego napięcia kabli pomiędzy przęsłami. PA-FTTX-FLAT 3K jest dedykowany do kabli płaskich o szerokości do 10.0mm oraz grubości od 1.8 do 5.5mm.

Uchwyt składa się z trzech elementów – korpusu, elementu klinującego oraz perforowanej blaszki wewnątrz uchwytu, która gwarantuje pewne podtrzymywanie kabla bez ryzyka jego uszkodzenia. Ze względu na brak możliwości rozpinania linki zalecanym jest jego montaż do wsporników słupowych i haków o otwartej konstrukcji, z kolei montaż do wsporników słupowych i haków o zamkniętej konstrukcji jest możliwy przy użyciu elementu pośredniego w postaci np. karabińczyka.

Charakterystyka:

Uchwyt w całości wykonany jest z wysokiej jakości stali nierdzewnej co czyni go odpornym na zrywanie i rozciąganie, ponadto materiał ten jest odporny na działanie szkodliwych warunków atmosferycznych takich jak niskie/wysokie temperatury, promieniowanie UV i kwaśne deszcze.

Uchwyty odciągowe Sdünnger są zgodne z powszechnymi normami dotyczącymi osprzętu dla telekomunikacyjnych sieci kablowych np. ZN-OPL-010/16.

Zastosowanie:

- telekomunikacja,
- budownictwo.

Dane techniczne

Zewnętrzna średnica elementu nośnego/kabla [mm]	Wymiar całkowity [HxWxD] [mm]	Wymiar całkowity (z oczkiem montażowym) [HxWxD] [mm]	Średnica oczka montażowego (wewnętrzna) [mm]	Minimalna siła zrywająca [daN]	Waga [g/szt]	Tworzywo		
						Korpus	Kliny	Linka
10.0 x 1.8 - 5.5	117.8 x 18.0 x 16.7	221.0 x 23.5 x 16.5	19.6	100	42	Stal nierdzewna SS201	Stal nierdzewna SS201	Stal nierdzewna SS201