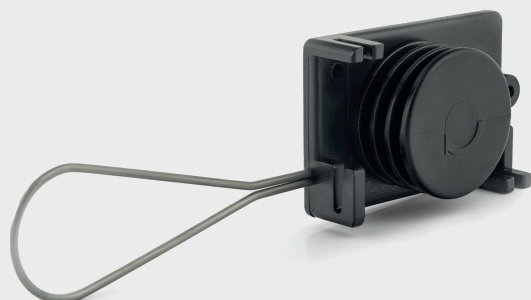


UCHWYT ODCIĄGOWY SDÜNNGER

PA-FTTX2

UO-PA-FTTX2



Uchwyt odciągowy Sdünnger PA-FTTX2 – element stosowany przy budowie napowietrznych traktów kablowych służący do podwieszania kabli. Odpowiada za utrzymanie odpowiedniego napięcia kabli pomiędzy przęsłami. PA-FTTX2 jest dedykowany do kabli okrągłych o średnicy maksymalnie 3.1mm.

Uchwyt 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, montaż do wsporników słupowych i haków o zamkniętej konstrukcji jest możliwy przy użyciu elementu pośredniego w postaci np. karabińczyka.

Charakterystyka:

Korpus uchwyty wykonany jest z wysokiej jakości tworzywa termoplastycznego odpornego na działanie szkodliwych warunków atmosferycznych takich jak niskie/wysokie temperatury, promieniowanie UV i kwaśne deszcze.

Oczko montażowe wykonane jest z wysokiej jakości stali nierdzewnej co czyni je odpornym na zrywanie i rozciąganie, ponadto materiał ten jest odporny na działanie szkodliwych warunków atmosferycznych.

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/szerokość 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
≤ 3.1	63.7 x 37.9 x 20.6	135.5 x 37.9 x 20.6	23.0	90	21.7	Termoplastik odporny na UV	Termoplastik odporny na UV	Stal nierdzewna SS201