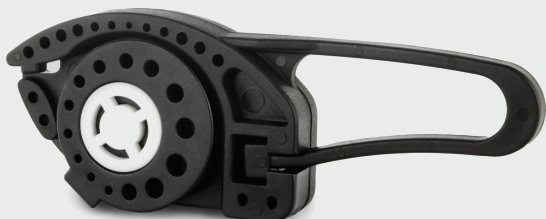


UCHWYT ODCIĄGOWY SDÜNNGER**PA-FTTX-FISH-U**

UO-PA-FTTX-FISH-U



Uchwyt odciągowy Sdünnger PA-FTTX-FISH-U – element stosowany przy budowie napowietrznych traktów kablowych służący do pod-wieszania kabli. Odpowiada za utrzymanie odpowiedniego naciągu kabli pomiędzy przęsłami. PA-FTTX-FISH-U jest dedykowany do kabli płaskich oraz okrągłych o średnicy od 2.5mm do 4mm.

Uchwyt gwarantuje pewne podtrzymywanie kabla bez ryzyka jego uszkodzenia. Odpinane oczko montażowe, którego zakończenie ma średnicę 12.5mm umożliwia przewlekanie przez zamknięte otwory. Dzięki temu uchwyty PA-FTTX-FISH-U można montować do większości dostępnych na rynku wsporników słupowych i haków.

Charakterystyka:

Uchwyt w całości wykonany jest z wysokiej jakości tworzywa termoplastycznego 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
2.5 - 4.0	83.6 x 51.8 x 18.1	141.7 x 51.8 x 18.1	12.5	150	53.6	Termoplastik odporny na UV	Termoplastik odporny na UV	Termoplastik odporny na UV