

UCHWYT ODCIĄGOWY SDÜNNGER**PA-FTTX-509**

UO-PA-FTTX-509



Uchwyt odciągowy Sdünnger PA-FTTX-509 – element stosowany przy budowie napowietrznych traktów kablowych służący do podwieszania kabli. Odpowiada za utrzymanie odpowiedniego napięcia kabli pomiędzy przęsłami. PA-FTTX-509 jest dedykowany do kabli okrągłych oraz płaskich o średnicy maksymalnie 5.0mm. Metalowy hak w kształcie litery „S” (typ 509) lub odpinane oczko montażowe (typ 509-PL) umożliwia łatwą instalację uchwytu.

Charakterystyka:

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

Hak montażowy (typ 509) wykonany jest z wysokiej jakości stali nierdzewnej co czyni je odpornym na zrywanie i rozciąganie, ponadto materiał ten jest odporny na działanie szkodliwych warunków atmosferycznych. Z kolei Oczko montażowe (typ 509-PL) tak jak korpus wykonany jest z wysokiej jakości tworzywa termoplastycznego.

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

Zastosowanie:

- telekomunikacja,
- budownictwo.

Dane techniczne

Typ	Zewnętrzna średnica elementu nośnego/kabla [mm]	Wymiar całkowity [HxWxD] [mm]	Wymiar całkowity (z oczkiem montażowym) [HxWxD] [mm]	Minimalna siła zrywająca [daN]	Waga [g/szt]	Tworzywo	
						Korpus	Hak/Oczko
509	≤ 5.0	63.8 x 37.3 x 19.1	125.7 x 37.3 x 19.4	90	39.6	Termoplastik odporny na UV	Stal nierdzewna SS201
509-PL	≤ 5.0	63.8 x 37.3 x 19.1	125.7 x 37.3 x 19.4	50	40.0	Termoplastik odporny na UV	Termoplastik odporny na UV