

WSPORNIK SŁUPOWY SDÜNNGER CS1500

WS-CS1500



Wspornik słupowy Sdünnger CS1500 element stosowany przy budowie napowietrznych traktów kablowych, umożliwia montaż uchwytów odciągowych oraz przelotowych. Wykonany z lekkiego stopu aluminium odpornego na korozję i warunki atmosferyczne.

Montowany na słupie lub ścianie przy pomocy taśmy stalowej, opasek lub śrub. Z uwagi na zamkniętą konstrukcję (zakończenie w postaci oczka) jest zalecany w przypadku korzystania z rozpinanych uchwytów odciągowych i przelotowych.

Charakterystyka:

Lekki stop aluminium z którego wykonany jest wspornik gwarantuje mu długą żywotność oraz wysoką odporność na działanie szkodliwych warunków atmosferycznych takich jak niskie/wysokie temperatury, promieniowanie UV, kwaśne deszcze. Wsporniki słupowe wykonane z tego materiału, są odporne na zrywanie oraz rozciąganie, dobrze znosząc duże obciążenia i wibracje stanowią stabilną podporę dla podwieszania kabli.

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

Zastosowanie:

- telekomunikacja,
- energetyka,
- budownictwo.

Dane techniczne

Wymiar całkowity [HxWxD] [mm]	Długość podstawy [mm]	Średnica wewnątrz oczka [mm]	Sposób mocowania	Średnica otworu na śrubę [mm]	Tworzywo	Waga [g]
165.0 x 115.0 x 34.0	112.0	32.0	Na 2 taśmach stalowych (20mm), lub 1 śruby (fi14 lub fi18)	19.0	Stop aluminium	200