

Link do produktu: <https://hollex.pl/zlaczce-f-platinum-kompresyjne-100-szt-p-236.html>

Złącze F Platinum kompresyjne - 100 szt.

Cena	220,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	WTYK2223

Opis produktu

Specjalne złącze kompresyjne dla kabla satelitarnego Triset 113. Złącze to zostało tak skonstruowane, że po zaciśnięciu staje się **szczelne dla wody**, zarówno od strony urządzenia, jak i przewodu. W gwintowanej tulei (od strony urządzenia) znajduje się uszczelka. W procesie zaciskania następuje obkurczenie (poprzez nasunięcie mosiężnej, stożkowej tulei) elementu złącza z tworzywa sztucznego na płaszczu przewodu.

Materiał z której zbudowana jest plastikowa tuleja to chroniony patentem Delrin znanej z jakości swoich wyrobów firmy DuPont.

Jest on odporny na promieniowanie UV, swoje właściwości fizyczne zachowuje zarówno w bardzo wysokich, jak i niskich temperaturach. Ponieważ **części metalowe wykonane są z nikiłowanego mosiądzu złącze jest całkowicie odporne na korozję.**

GPSR

Przeznaczenie

Produkty przeznaczone do wykonywania połączeń, rozbudowy, adaptacji oraz ochrony instalacji RTV/SAT, telekomunikacyjnych i sieciowych.

Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Montaż należy wykonywać zgodnie z wymaganiami technicznymi danej instalacji.
- Nie używać produktów uszkodzonych mechanicznie lub noszących ślady korozji.
- Przed montażem lub demontażem elementów instalacji zaleca się odłączenie podłączonych urządzeń od źródeł zasilania.
- Nie dokonywać modyfikacji konstrukcji produktu.
- Chronić produkt przed wilgocią oraz nadmiernym zabrudzeniem.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Bezpieczeństwo elementów ochronnych

- Zabezpieczenia przeciwprzepięciowe należy stosować zgodnie z zaleceniami producenta.
- Elementy ochronne nie gwarantują całkowitej ochrony urządzeń przed skutkami wyładowań atmosferycznych lub przepięć.
- W czasie burzy zaleca się stosowanie dodatkowych środków ochrony instalacji zgodnie z obowiązującymi normami.

Konserwacja

- Okresowo kontrolować stan połączeń i elementów ochronnych.
- W przypadku uszkodzenia mechanicznego lub korozji produkt należy wymienić.

