

## Akcesoria muf liniowych



Uchwyt odcinający  
FIBERLIGN Lite-Tension Dead End



Uchwyt przelotowy FIBERLIGN Lite Support

### Przepusty kablowe muf liniowych\*

#### charakterystyka

- silikonowe dławiki uszczelniające (mechaniczne uszczelnienie portów kablowych)
- możliwość wprowadzania kabli o średnicy od 3,2 mm do 31,6 mm oraz kabli o spłaszczonej konstrukcji
- możliwość wprowadzenia nawet 12 kabli jednym dławikiem
- dławiki wielokrotnego użytku
- możliwość wprowadzania nierozciętego kabla
- dedykowane do kabli ADSS jak i kabli wykorzystywanych w mikrokanalizacji

### Tacki spawów

#### charakterystyka:

- wyposażone w silikonowe osłony spawów Lite-Grip
- szerokie możliwości organizacji spawów w jednej tacce (4 – 80 spawów)
- możliwość instalacji splitterów optycznych
- zgodne z normą Bellcore GR-771-CORE

### Uchwyt odciągowy FIBERLIGN LTDE (Lite-Tension Dead End)

#### charakterystyka:

- stosowany na początek lub koniec linii przy niewielkich naprężeniach kabla
- stosowany przy krótkich odległościach pomiędzy przęsłami
- maksymalna siła pracy ciągłej: 2,7 kN
- maksymalne chwilowe przeciążenie: 3,5 kN
- maksymalna długość przęsła: 91 m
- jednoelementowy, prosty w montażu
- stosowany w systemach budowlanych NN i zejściach abonenckich

### Uchwyt przelotowy FIBERLIGN FLS (Lite Support)

#### charakterystyka:

- stosowany do podwieszania kabla na słupach
- stosowany dla przęsł o długości do 91 m
- maks. kąt załamania linii – 20°
- możliwość stosowania jako bloku przeciągania kabla
- wykonany z materiału dielektrycznego
- możliwość montażu dwóch kabli w uchwycie

### konfiguracje przepustów:

kod przepustu	liczba uszczelnianych kabli	średnica kabli [mm]
Coyote GSET-11-15+15-21	2 kable	10,7 – 15,2; 15,2 – 21,6
Coyote GSET-11-15	1 kabel	10,7 – 15,2
Coyote GSET-15-21	1 kabel	15,2 – 21,6
Coyote GSET-21-25	1 kabel	21,6 – 25,4
Coyote GSET-25-31	1 kabel	25,4 – 31,6
Coyote GSET-2x11-15	2 kable	10,7 – 15,2
Coyote GSET-4x8-11	4 kable	7,6 – 10,9
Coyote GSET-6x3-6	6 kabli	3,2 – 6,4
Coyote GSET-11-15+6x3-6	7 kabli	10,7 – 15,2; 3,2 – 6,4
Coyote GSET-8x3-6	8 kabli	3,3 – 6,4

\* konfiguracja przepustów dla muf FiberGuard dostępna po konsultacji z pracownikiem firmy FCA.

### konfiguracje uchwytu odciągowego FIBERLIGN LTDE:

średnica kabla [mm]	numer katalogowy
5,36 – 5,64	LTDE-47454A
9,5 – 10,5	LTDE-2875001
10,6 – 11,6	LTDE-2875002
11,7 – 12,8	LTDE-2875003
12,9 – 14,1	LTDE-2875004
14,2 – 15,6	LTDE-2875005
15,7 – 17,3	LTDE-2875006