

Uchwyty przelotowe JTP dla okrągłych kabli ADSS

Uchwyty przelotowe JTP stosowane są dla okrągłych kabli ADSS o średnicy od 5 do 17 mm. Zawiesia mogą być stosowane na słupach, gdzie długość przęsła jest mniejsza niż 70 metrów.

Model	Średnica kabla	Opis	Waga	Ilość w opakowaniu
JTP		Korpus w kształcie J	0,27 kg	30 szt.
F5-8	5-8 mm	Ośłona kabla	0,04 kg	60 szt.
F8-12	8-12 mm	Ośłona kabla	0,04 kg	60 szt.
F12-15	12-15 mm	Ośłona kabla	0,04 kg	60 szt.
F15-17	15-17 mm	Ośłona kabla	0,04 kg	60 szt.



Cechy i zalety produktu

- Uniwersalny i kompaktowy uchwyt przelotowy
- Szybki montaż

Zgodność ze specyfikacją Orange z dnia 10/10/2017

- Obciążenie poziome >20 daN dla kabli o średnicy > 7mm
- Obciążenie pionowe > 300 daN

