

## UCHWYT PRZELOTOWY I-SC

- Uchwyt przelotowy I-SC przeznaczony jest do podwieszania kabli samonośnych okrągłych.
- Za pomocą uchwytów przelotowych, samonośny kabel ADSS jest przymocowany do słupa. Dobór mocowania jest ściśle związany ze średnicą kabla. Zawiesia przelotowe stosowane są w przypadku, gdy trasa linii nie przekracza kąta granicznego 15°. Ze względu na swoją budowę, uchwyty te instalowane są wyłącznie na wspornikach słupowych z otwartym hakiem do mocowania lub bezpośrednio do słupa za pomocą taśmy stalowej nierdzewnej.
- Kompletny uchwyt składa się z elementów:
  - Elementu mocującego wykonanego ze stali nierdzewnej
  - Tulei wykonanej z gumy odpornej na promieniowanie UV, zapewniającej pewny i bezpieczny uchwyt kabla



CE

Kod produktu: 6560  
Kod produktu: 6558  
Kod produktu: 6559

MODEL	ELEMENT MOCUJĄCY	TULEJA	WAGA	ZAKRES WYMIARÓW KABLI	MOCOWANIE
Uchwyt przelotowy I-SC-5-8	stal nierdzewna	guma	0,150 kg	od 5 do 8 mm	uniwersalne
Uchwyt przelotowy I-SC-8-12	stal nierdzewna	guma	0,150 kg	od 8 do 12 mm	uniwersalne
Uchwyt przelotowy I-SC-11-15	stal nierdzewna	guma	0,150 kg	od 11 do 15 mm	uniwersalne