

Instrukcja montażu uchwytów dystansowych BIC

Zastosowanie:

Służą do mocowania przewodów izolowanych lub kabla ziemnego na słupach lub na ścianach. Konstrukcja uchwytów umożliwia mocowanie taśmą stalową (stalowy wkręt umieszczony w uchwycie pozwala na zablokowanie uchwytu na stalowej taśmie mocującej).

Budowa:

- Wykonane są z tworzywa sztucznego odpornego na zmienne warunki klimatyczne i promieniowanie UV.
- Uchwyty BIC 30-50/50-90 posiadają zintegrowaną, otwieralną opaskę zaciskową.



Montaż:

1. Podstawę uchwytu umocuj taśmą stalową (słup betonowy) lub wkrętem stalowym (słup drewniany) pod wiązką przewodów sprowadzoną z wierzchołka słupa.
2. Wiązkę umieść w środku podstawy uchwytu.
3. Wiązkę obejmij taśmą mocującą będącą częścią uchwytu, a jej koniec wprowadź w element zatraskowy po przeciwnej stronie uchwytu.
UWAGA: W przypadku BIC 30-50, gdy średnica wiązki jest mniejsza niż 30 mm należy owinąć mocowaną wiązkę taśmą gumową dostarczaną na życzenie klienta. Taśmę nawijamy w miejscu, gdzie będzie zaciągnięta taśma mocująca (tak, aby zwiększyć średnicę wiązki).
4. Zablokuj wiązkę przewodów zaciągając taśmę mocującą. Taśmę zaciągnij ręcznie do momentu wyczucia oporu uniemożliwiającego dalszy ruch taśmy.