

## Zacisk odgałęźny do łączenia przewodu aluminiowego i miedzianego MALICO AC-50-10

### Zastosowanie:

Służy do wykonywania połączeń elektrycznych gołych przewodów aluminiowych z przewodami miedzianymi.

### Budowa:

- Korpus wykonany jest ze stopu aluminium i stopu miedzi odpornych na korozję.
- Śruba i podkładka są wykonane ze stali galwanizowanej ogniowo.
- Istnieje możliwość umieszczenia zacisku w kopercie izolacyjnej.



Symbol	Przekrój przewodu Al [mm <sup>2</sup> ]	Przekrój przewodu Cu [mm <sup>2</sup> ]	Masa [g]
AC-50-10	10-50	1,5-10	52,67