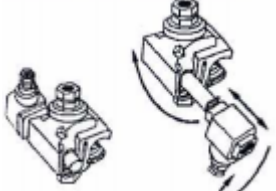

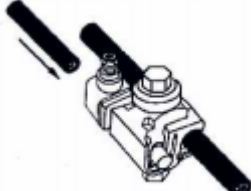
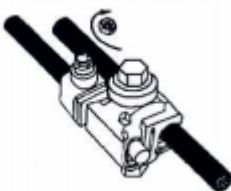


INSTRUKCJA MONTAŻU

ZACISKÓW SATELITARNYCH TT2D ... F3A, TT4D ... F5A

Służą do wykonywania podwójnych lub poczwórnych odgałęzień przewodami izolowanymi (Al, Cu) od przewodów izolowanych nN linii głównej.

			
<p>1- Jeśli konieczne, dostosuj pozycję satelity (moduł wodoszczelny), aby dopasować go linii głównej. Umieść satelitę w zacisku. Wepchnij satelitę do końca zacisku trzymając go śrubą z łbem zrywalnym do dołu, a następnie obróć o 180°.</p>	<p>2- Nie zmieniaj położenia zacisku. Jest gotowy do działania. Umieść zacisk na linii głównej. Ustaw satelitę w najlepszym położeniu. Dokręć śrubę zacisku kluczem sześciokątnym M13 aż do zerwania się łba. Kluczem M17 możesz podtrzymać od dołu.</p>	<p>3- Wprowadź przewód odgałęzienia do końca zacisku- satelity.</p>	<p>4- Dokręć śrubę satelity zacisku sześciokątnym kluczem aż do zerwania się łba. Kluczem M 17 możesz podtrzymać zacisk od dołu.</p>