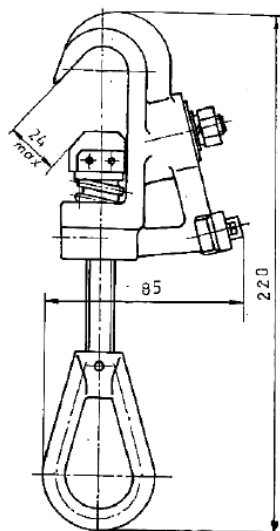
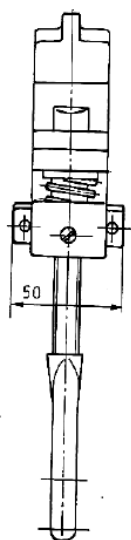
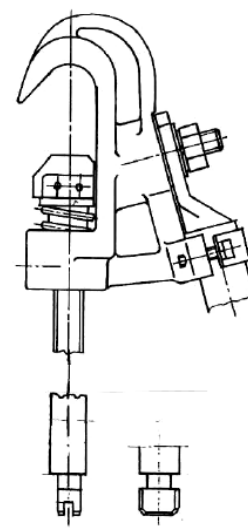
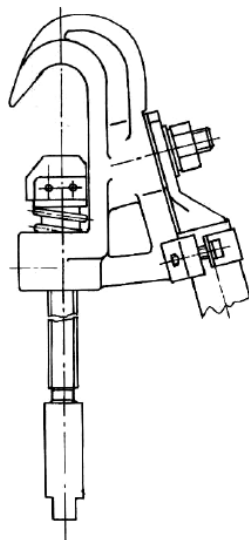


ZACISKI FAZOWE DO UZIEMIACZY NA PRZEWODY OKRĄGŁE

WT-2
*do przewodów okrągłych
wykonanie podstawowe*

WT-2/A
*do przewodów okrągłych
mocowanie w głowicy
dźwózka UDI*

WT-2/B
*do przewodów okrągłych
mocowanie w zatrzasku
dźwózka UDI*
Normy : PN-EN 61230 : 1999 i PN EN 61138
OPIS

Wykonywane są z lekkiego, wytrzymałego stopu aluminium AK-11. Sprężyny w zaciskach zapewniają stały docisk do przewodów i zabezpieczają przed ich poluzowaniem.

Zaciski fazowe na przewody okrągłe wykonywane są w następujących odmianach:

WT-2 - do 31,5 kA w podstawowym wykonaniu z uchem. Zacisk zakładany jest przy pomocy dźwózka izolacyjnego wyposażonego w zaczep manewrowy KD-3 (nr katalogowy IV-3) lub ZU.

WT-2/A - do 31,5 kA w wykonaniu „A” z końcówką śruby do mocowania w głowicy dźwózka izolacyjnego. Zacisk zakładany jest bezpośrednio dźwózkiem UDI na przewód okrągły.

WT-2/B - do 31,5 kA w wykonaniu „B” z końcówką śruby do zatrzasknięcia w głowicy dźwózka izolacyjnego. Zacisk zakładany jest na przewód okrągły bezpośrednio dźwózkiem UDI bez możliwości jego zdemontowania (potrzebna jest ilość dźwózków równa ilości zacisków fazowych).

	SPRAWDZANIE	KONTROLA OKRESOWA
Przez kogo Kiedy W jaki sposób	Użytkownika Przed użyciem Wzrokowo	Dozór Raz na rok Wzrokowo

PRZECHOWYWANIE

W stanie czystości.

W przeznaczonym do tego miejscu w samochodzie.

Copyright SIBILLE ENERGIE Sp. z o.o. Dokument ten jest własnością firmy SIBILLE ENERGIE, nie może być powielany i dystrybuowany bez jej pisemnej zgody !

Wersja	01 PL	02 PL	03 PL	04 PL	05 PL	
Data	13.04.2011	01.10.2011				Nr . dokumentu KT_WT2.doc
Autor	AP	RP				

SIBILLE ENERGIE Sp. z o.o.

02-369 Warszawa, ul. Dunajska 5A

Tel.: (22) 635-84-16, fax: (22) 435-18-69

Dz. Handlowy: tel. (22) 425-82-80, fax: (22) 425-92-81

info@sibille-energie.pl www.sibille-energie.pl

Autor : A.Pełka

Zatwierdził: J.Królikowski