

Manșoane 0,6/1 kV pentru cabluri ecranate cu țesătură de liță



Tuburi de fază și de exterior

TRACON	mm ²	Ecranare		Umplere		Altele	
		d ₁ /d ₂ (mm)	l (mm)	×	D ₁ /D ₂ (mm)	L (mm)	×
ZSRSET-1DA	4 × 6 – 4 × 25	19/6	150	4	51/16	500	1
ZSRSET-2DA	4 × 35 – 4 × 120	30/8	200	4	85/25	1000	1
ZSRSET-3DA	4 × 150 – 4 × 240	50/16	300	4	130/36	1000	1

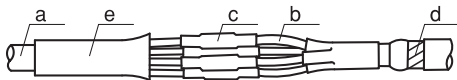
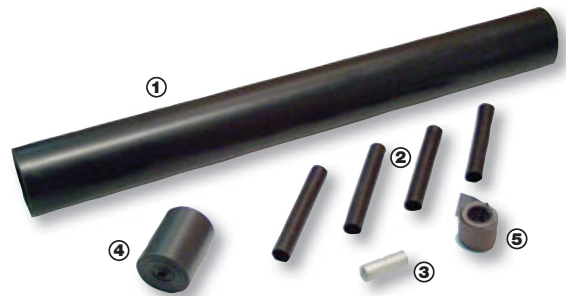
Elemente de refacerea ecranării

TRACON	Secțiune conductor (mm ²)	Ecranare		Umplere		Altele
		Secțiune mufă (mm ²)	Cantitate	Dimensiune bandă de umplere (mm)	Număr role	Dimensiune bandă abrazivă
ZSRSET-1DA	4 × 6 – 4 × 25	10	1	0.4 × 50 × 5000	1	600 mm × 25 mm
ZSRSET-2DA	4 × 35 – 4 × 120	25-35	2-2	0.4 × 50 × 5000	1	600 mm × 25 mm
ZSRSET-3DA	5 × 150 – 5 × 240	50	1	0.4 × 50 × 5000	1	800 mm × 25 mm

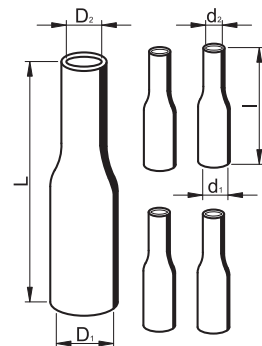
Setul nu conține mufe; mufele de cupru sau de aluminiu se aleg în funcție de conductorii ce se conectează

Conținutul setului:

- 1 buc. listă de inventariere
- 1 buc. instrucțiuni de utilizare
- 1 buc. tub exterior cu perete gros și material termoadeziv ①
- 4 buc. tuburi de fază cu perete mediu și cu material termoadeziv ②
- 1 (2) buc. mufă de cupru pentru refacerea ecranării ③
- 1 rolă de material umplere ④
- 1 buc. bandă abrazivă ⑤



- a cablu ecranat de joasă tensiune
- b conductor
- c tub de fază
- d ecranare
- e tub exterior de refacerea mantalei;



- d₁ – diametru interior tub fază înainte de contracție
- d₂ – diametru interior tub fază după contracție liberă
- D₁ – diametru interior tub exterior înainte de contracție
- D₂ – diametru interior tub exterior după contracție liberă

Mufe neizolate



A/9-A/10

**RELEVANT STANDARD
EN 60684**

**TÜV MEEI TEST DOCUMENTATION
V-10237**