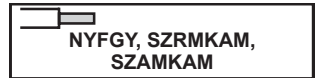


Manșoane 0,6/1 kV pentru cabluri ecranate cu tresă metalică



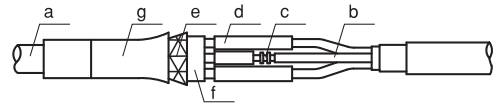
Tuburi de fază respectiv de exterior

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

Elemente de facerea ecranării

TRACON	Secțiune conductor (mm ²)	Ecranare		Umplere		Altele
		Arc de pământare	Tresă din CU stanat	Dimensiune bandă de umplere (mm)	Număr role	Dimensiune bandă abrazivă
ZSRSET-1DB	4 × 6 – 4 × 25	4 buc. TRF1	0.5 m	0.4 × 50 × 5000	1	600 mm × 25 mm
ZSRSET-2DB	4 × 35 – 4 × 120	4 buc. TRF2	0.7 m	0.4 × 50 × 5000	1	600 mm × 25 mm
ZSRSET-3DB	4 × 150 – 4 × 240	4 buc. TRF5	2 × 0.8 m	0.4 × 50 × 5000	1	800 mm × 25 mm

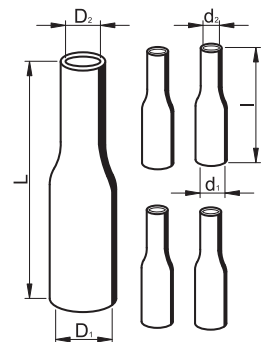
Setul nu conține mufe; mufe de cupru sau de aluminiu se aleg în funcție de conductorii ce se conectează



- a cablu ecranat cu tresă metalică de joasă tensiune cu 4 conductori
- b conductor
- c mufă de conexiune
- d tub de fază
- e ecranare cu tresă metalică
- f arc pentru pământare
- g tub exterior de refacerea mantalei

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 buc. tresă metalică ③
- 4 buc. arc de pentru pământare ④
- 1 rolă de material umplere ⑤
- 1 buc. bandă abrazivă ⑥



- 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

