

SET TUBURI TERMOCONTRACTIBILE

Prezentare generala:

- Tuburile termocontractibile se utilizeaza la: izolarea conexiunilor prin cablu, izolarea papucilor electrici, refacerea izolatiilor cablurilor, protectia la umiditate si conditii meteo nefavorabile a cablurilor, protectia componentelor electronice, etc.

Prezentare produse:

Nr.crt.	Cod produs	Denumire
1	MF0013-10500	SET 170 BUC.TUBURI TERMO.IGNIFUGE PERETE SUBTIRE 2:1 NEGRU
2	MF0013-10502	SET 170 BUC.TUBURI TERMO.IGNIFUGE PERETE SUBTIRE 2:1 MULTICOLOR

Caracteristici tehnice:

Standard	EN 60684; EN 62321
Tub termocontractibil	perete subtire, neadezivat ignifug rezistent in medii corozive
Raport contractie	2:1
Lungime tub	10 cm
Material	poliolefina (fara halogeni)
Tensiune de strapungere	$\geq 15 \text{ kV/mm}^2$
Rezistivitate de volum	$\geq 1 \times 10^{14} \Omega \text{cm}$
Rezistenta la intindere	$\geq 10.4 \text{ N/mm}^2$
Capacitate de intindere	$\geq 200\%$
Temperatura contractie	70 - 125°C
Temperatura utilizare	-55 - 125°C
Temperatura depozitare	-20 - 45°C
Dimensiuni cutie (in mm)	230 x 118 x 43

Caracteristici diferite:

Set	Nr. crt.	D ₁ [mm]	D ₂ [mm]	G [mm]	Culoare	Cantitate
MF0013-10500	1	2.0±0.20	≤0.85	0.36±0.10	Negru	60
	2	2.5±0.20	≤1.00	0.45±0.10	Negru	40
	3	3.5±0.20	≤1.50	0.45±0.10	Negru	30
	4	5.0±0.20	≤2.30	0.56±0.10	Negru	20
	5	6.5±0.20	≤3.00	0.56±0.10	Negru	10
	6	9.5±0.30	≤4.50	0.56±0.10	Negru	10

Set	Nr. crt.	D ₁ [mm]	D ₂ [mm]	G [mm]	Culoare	Cantitate
MF0013-10502	1	2.0±0.20	≤0.85	0.36±0.10	alb, albastru, rosu, galben	8/culoare
					negru	28
	2	2.5±0.20	≤1.00	0.45±0.10	alb, albastru, rosu, galben	4/culoare
					negru	24
	3	3.5±0.20	≤1.50	0.45±0.10	alb, albastru, rosu, galben	3/culoare
					negru	18
	4	5.0±0.20	≤2.30	0.56±0.10	alb, albastru, rosu, galben	2/culoare
					negru	12
	5	6.5±0.20	≤3.00	0.56±0.10	alb, albastru, rosu, galben	2/culoare
					negru	2
	6	9.5±0.30	≤4.50	0.56±0.10	alb, albastru, rosu, galben	2/culoare
					negru	2

D₁ reprezinta diametrul interior inainte de contractie

D₂ reprezinta diametrul interior dupa contractie

G reprezinta grosimea peretelui, dupa contractie

Instructiuni de utilizare:

- Inainte de utilizare, este recomandat sa curatati si degresati locul in care va fi instalat tubul termocontractibil.
- Pentru contractarea tubului utilizati un dispozitiv de suflare a aerului cald sau un arzator cu gaz.
- Centrati tubul pe zona de instalare si incepeti incalzirea acestuia de la mijloc, miscand uniform sursa de caldura de-a lungul tubului pentru a mentine o temperatura constanta (se evita, astfel, aparitia cutelor sau deteriorarea tubului).
- Dupa finalizare, inainte de a supune zona in care s-a instalat tubul la solicitari, este recomandat ca aceasta sa se raceasca.

Instructiuni de ambalare:

- Seturile de tuburi termocontractibile sunt ambalate in cutii de plastic si apoi in cutii din carton.
- Pentru identificarea produselor, pe cutie sunt scrise codul si denumirea produsului.

Instructiuni de transport:

- Transportul, manipularea si depozitarea se vor face fara deteriorarea ambalajului si a continutului.
- Deasupra cutiilor nu se aseaza obiecte grele, deoarece produsele pot fi distruse.
- Cutiile trebuie pozitionate astfel incat, in timpul transportului, sa nu se deplaseze.
- Nu se aseaza langa corpuri dure sau ascutite, care pot distruge produsul in timpul transportului.

Instructiuni de manipulare:

- Se pot aseza pe un palet, pentru mutarea mai multor cutii, de catre mijloace speciale de manipulare.

Instructiuni de depozitare:

- Spatiul de depozitare trebuie sa fie inchis, uscat, cu temperaturi cuprinse intre -20°C si +45°C, fara praf si intr-un mediu lipsit de substante active chimic.
- Nu este permisa depozitarea pe termen lung, in locuri expuse la actiunea razelor solare.