

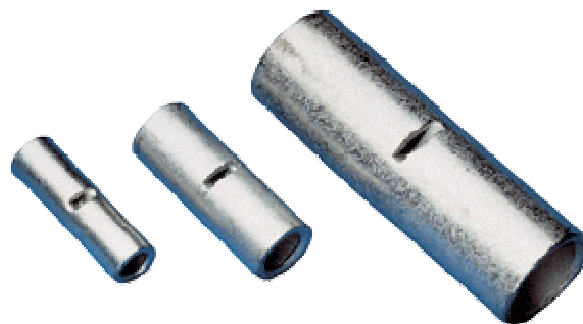
FIȘĂ TEHNICĂ

Produsul : MUFE NEIZOLATE DIN CUPRU

Cod : TH ...

1. DESTINAȚIE

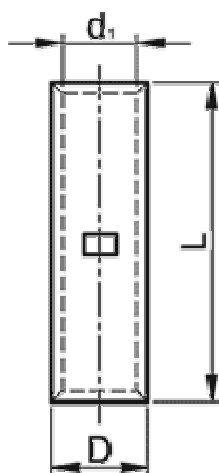
Se utilizează pentru realizarea racordării conductoarelor de cupru de aceeași secțiune între ele. Se folosesc în special pentru manșonarea cablurilor în cazul în care lungimea traseului de cablu este mai mare decât lungimea cablului.



2. CARACTERISTICI TEHNICE

- | | |
|---|--------------------|
| - Material : | Cupru electrolitic |
| - Tratarea suprafeței: | Stanare |
| - Secțiuni nominale S [mm ²]: | 1... 240 |

3. DESEN COTAT :



4. Tipodimensiuni:

Cod Tracon	d ₁ (mm)	D (mm)	L (mm)	Secțiune nominală de cablu (mm ²)		
				Plin	Lițat	Flexibil
TH1.5	1.9	3.5	12	1.5-2.5	1.5-2.5	1-1.5
TH2.5	2.4	3.9	13	4	4	1.5
TH4	2.8	4.5	15	4-6	4-6	2.5
TH6	3.8	5.5	15	6-10	6-10	4
TH10	4.5	6.1	15	10-16	10-16	6
TH16	5.4	7.1	21	16-25	16-25	10
TH25	6.8	8.7	26	25-35	25-35	16
TH35	8.2	10.5	29	50	50	25
TH50	9.5	12.4	32	70	70	35
TH70	11.2	14.7	36	95	95	50
TH95	13.5	17.4	37	120	120	70
TH120	15	19.4	38	150	150	70/95
TH150	16.5	21.2	38	-	-	95
TH185	18.5	23.5	54	-	-	120
TH240	21	26.5	72	-	-	150-185