



**GAINES
EXTRUDÉES
PVC**

TMV - TRV



CARACTERISTIQUES

- Bonne souplesse
- Bonne résistance mécanique
- Bonne protection contre la corrosion

COMPOSITION

- PVC transparent ou de couleur sur tresses plates et rondes en fils de cuivre 20/100

NORMES

- Vinyle conforme à la norme VDE 0207 type YJK

VARIANTES

- Autres compositions, nous consulter.
- Autres dimensions, nous consulter.
- Autres fils, nous consulter.
- GAINES CAOUTCHOUC, NOUS CONSULTER
- GAINES SILICONE, NOUS CONSULTER

APPLICATIONS

- Tresse de mise à la terre



CODE → TMV

N°	Dimensions m/m	Nombre de fils 20/100	Section m/m ²	Épaisseur isolant 10 m/m
4	10 x 2	320	10 mm ²	10 / 10
6	15 x 2	480	15 mm ²	10 / 10
7	20 x 2	640	20 mm ²	10 / 10
8	20 x 2,5	800	25 mm ²	10 / 10
11	20 x 3	960	30 mm ²	10 / 10
18	20 x 4	1280	40 mm ²	14 / 10
19	25 x 4	1600	50 mm ²	14 / 10
20	30 x 4	1920	60 mm ²	14 / 10
21	30 x 5	2400	75 mm ²	20 / 10
22	30 x 5,5	2560	80 mm ²	20 / 10
23	30 x 6,5	3168	100 mm ²	20 / 10

Conditionnement

Couronnes tourets
25m, 50m, 100m, 500m

Poids approximatif gr/m
151,5
233
300
351
403
513
649
769
954
1006
1243

CODE → TRV

N°	Diamètre m/m	Nombre de fils 20/100	Section m/m ²	Épaisseur isolant 10 m/m
13	5	324	10 mm ²	8 / 10
15	6	480	15 mm ²	8 / 10
16 bis	7	636	20 mm ²	10 / 10
17	8	792	25 mm ²	10 / 10
17 bis	9	960	30 mm ²	10 / 10
18	10	1272	40 mm ²	12 / 10
19	11	1596	50 mm ²	15 / 10
20	12	1920	60 mm ²	15 / 10
21	14	2400	75 mm ²	18 / 10
22	16	3192	100 mm ²	20 / 10
23	19	4800	150 mm ²	20 / 10

Poids approximatif gr/m
126
190
299
353
473
604
711
874
931
1197
1724



01 20 00 00 00