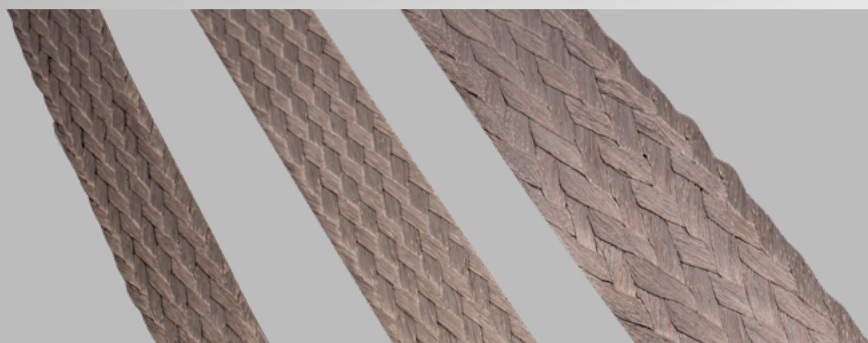


Tresses/ Tresses de masse





Tresses plates cuivre étamé

- Tresses plates en cuivre étamé.
- Excellente souplesse dans les raccordements.
- Conditionnement en couronne ou touret.

Référence	Section (mm ²)	Dimensions (mm)	Prorata (Kg/m)	Conditionnement (m)
TMPE-2,5	2,5	5x0,8	0,025	100
TMPE-6	6	9x1	0,06	50
TMPE-10	10	10x1,6	0,10	25/50
TMPE-16	16	15x2	0,16	25/50
TMPE-25	25	20x2,2	0,25	25/50
TMPE-35	35	25x2,8	0,35	25/50
TMPE-50	50	30x3,4	0,50	25/50
TMPE-75	75	30x5	0,75	En touret/Couronne
TMPE-120	120	35x5	1,2	En touret/Couronne

*Autres sections possibles sur demande.

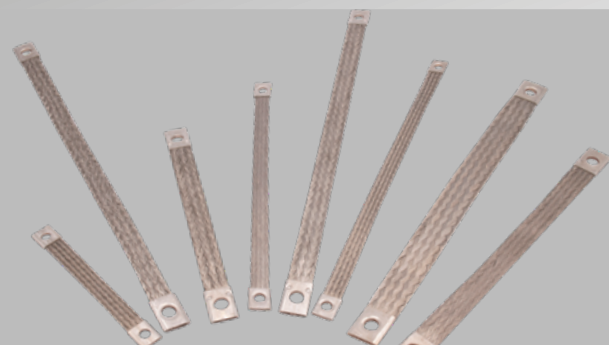


Tresses rondes cuivre étamé

- Tresses rondes en cuivre étamé.
- Excellente souplesse dans les raccordements.
- Conditionnement en couronne ou touret.

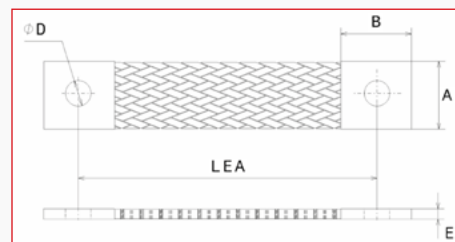
Référence	Section (mm ²)	Diamètre nominal (mm)	Prorata (Kg/m)	Conditionnement (m)
TMRE-6	6	4	0,6	50
TMRE-10	10	5,20	0,10	50/100
TMRE-16	16	6,2	0,16	25/50
TMRE-25	25	7,5	0,25	50
TMRE-35	35	9,5	0,35	50
TMRE-50	50	11	0,50	25
TMRE-75	75	13,2	0,75	25

*Autres sections possibles sur demande.



Tresses de masse

- Tresses en fils de 0,15 et 0,20mm cuivre étamé.
- Plages de contact réalisées avec des tubes en cuivre étamé.



Référence	Section (mm ²)	Fil (mm)	A (mm)	B (mm)	E (mm)	LEA (mm)	Ø D (mm)
TMPE6100-6,5	6	20/100	15	13	2,40	100	6,5
TMPE6150-6,5	6	20/100	15	13	2,40	150	6,5
TMPE10100-6,5	10	15/100	15	13	2,40	100	6,5
TMPE10150-6,5	10	15/100	15	13	2,40	150	6,5
TMPE10150-8,5	10	15/100	15	13	2,40	150	8,5
TMPE10200-6,5	10	15/100	15	13	2,40	200	6,5
TMPE10250-6,5	10	15/100	15	13	2,40	250	6,5
TMPE10300-6,5	10	15/100	15	13	2,40	300	6,5
TMPE16100-6,5	16	15/100	22	17	2,50	100	6,5
TMPE16100-8,5	16	15/100	22	17	2,50	100	8,5
TMPE16150-8,5	16	15/100	22	17	2,50	150	8,5
TMPE16200-6,5	16	15/100	22	17	2,50	200	6,5
TMPE16200-8,5	16	15/100	22	17	2,50	200	8,5
TMPE16250-8,5	16	15/100	22	17	2,50	250	8,5
TMPE16300-8,5	16	15/100	22	17	2,50	300	8,5
TMPE16350-8,5	16	15/100	22	17	2,50	350	8,5
TMPE16400-6,5	16	15/100	22	17	2,50	400	6,5
TMPE25150-8,5	25	20/100	22	20	3	150	8,5
TMPE25200-8,5	25	20/100	22	20	3	200	8,5
TMPE25250-8,5	25	20/100	22	20	3	250	8,5
TMPE25300-8,5	25	20/100	22	20	3	300	8,5
TMPE35150-8,5	35	20/100	25	23,5	4,0	150	8,5
TMPE35200-8,5	35	20/100	25	23,5	4,0	200	8,5
TMPE35250-8,5	35	20/100	25	23,5	4,0	250	8,5
TMPE50200-10,5	50	20/100	25	24	5,0	200	10,5
TMPE50250-10,5	50	20/100	25	24	5,0	250	10,5
TMPE75300-12,5	75	20/100	30	30	6,2	300	12,5
TMPE75500-12,5	75	20/100	30	30	6,2	500	12,5



Plages de contact

Plages de contact à sertir en cuivre recuit étamé pour tresses de masse plates.

Référence	Matière	Dimensions (mm)	Poids unité(G)	Conditionnement (Pces)
VI10E	Cuivre étamé	10x15	2,5	50
VI16E	Cuivre étamé	12x17	3,5	50
VI25E	Cuivre étamé	16x25	9,5	50
VI35E	Cuivre étamé	18x25	10,5	50
VI50E	Cuivre étamé	22x30	16	50
VI28E	Cuivre étamé	28x40	41	50