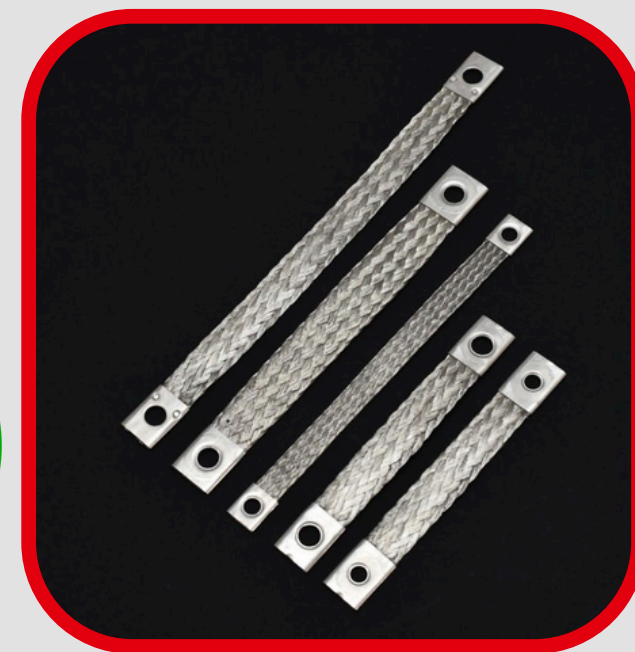
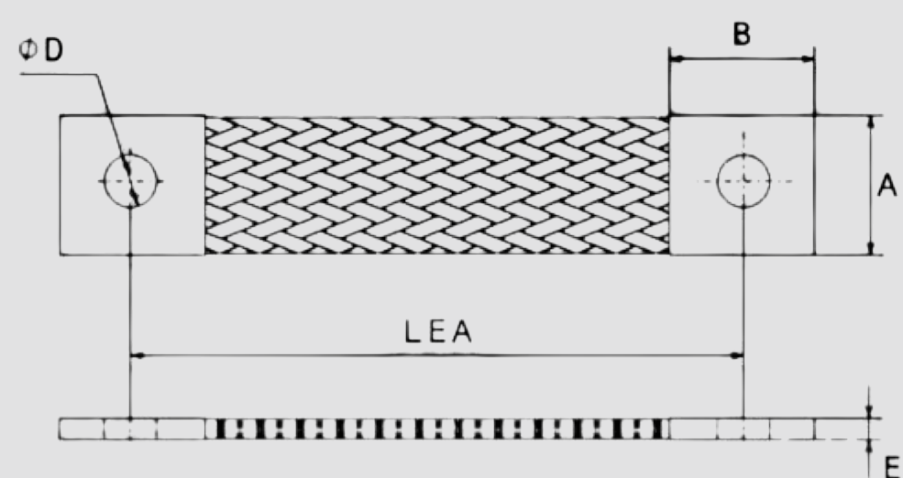


Tresse de masse

- Tresses en fils de 0,15 et 0,2 cuivre étamé.
- Plages de contact réalisées avec des tubes en cuivre étamé.



Référence	Section (mm ²)	Fils(mm)	A (mm)	B (mm)	E (mm)	LEA (mm)	ØD (mm)
TMPE6100-6.5	6	20/100	13	15	2,4	100	6,5
TMPE6150-6.5	6	20/100	13	15	2,4	150	6,5
TMPE6200-6.5	6	20/100	13	15	2,4	200	6,5
TMPE6300-6.5	6	20/100	13	15	2,4	300	6,5
TMPE10100-6.5	10	15/100	13	15	2,4	100	6,5
TMPE10150-6.5	10	15/100	13	15	2,4	150	6,5
TMPE10150-8.5	10	15/100	13	15	2,4	150	8,5
TMPE10200-6.5	10	15/100	13	15	2,4	200	6,5
TMPE10200-8.5	10	15/100	13	15	2,4	200	8,5
TMPE10250-6.5	10	15/100	13	15	2,4	250	6,5
TMPE10300-6.5	10	20/100	13	15	2,4	300	6,5
TMPE16100-6.5	16	15/100	17	22	2,5	100	6,5
TMPE16100-8.5	16	15/100	17	22	2,5	100	8,5
TMPE16150-8.5	16	15/100	17	22	2,5	150	8,5
TMPE16200-6.5	16	15/100	17	22	2,5	200	6,5
TMPE16200-8.5	16	15/100	17	22	2,5	200	8,5
TMPE16250-8.5	16	15/100	17	22	2,5	250	8,5
TMPE16300-8.5	16	15/100	17	22	2,5	300	8,5
TMPE16350-8.5	16	15/100	17	22	2,5	350	8,5
TMPE16400-6.5	16	15/100	17	22	2,5	400	6,5
TMPE25150-8.5	25	20/100	20	22	3	150	8,5
TMPE25200-8.5	25	20/100	20	22	3	200	8,5
TMPE25250-8.5	25	20/100	20	22	3	250	8,5
TMPE25300-8.5	25	20/100	20	22	3	300	8,5
TMPE35150-8.5	35	20/100	23,5	25	4	150	8,5
TMPE35200-8.5	35	20/100	23,5	25	4	200	8,5
TMPE35250-8.5	35	20/100	23,5	25	4	250	8,5
TMPE50200-10.5	50	20/100	24	25	5	200	10,5
TMPE50250-10.5	50	20/100	24	25	5	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