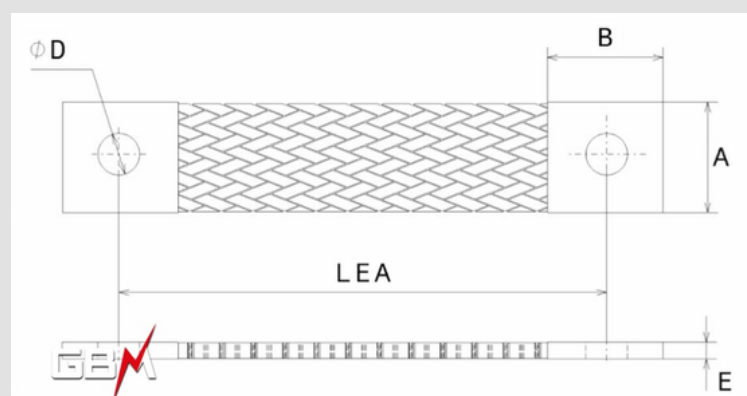


Tresse de masse

- 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)	Fils(mm)	A (mm)	B (mm)	E (mm)	LEA (mm)	Ø (mm)
TMPE6100-6.5	6	20/100	13	15	2.40	100	6.5
TMPE6150-6.5	6	20/100	13	15	2.40	150	6.5
TMPE6200-6.5	6	20/100	13	15	2.40	200	6.5
TMPE10100-6.5	10	15/100	13	15	2.40	100	6.5
TMPE10150-6.5	10	15/100	13	15	2.40	150	6.5
TMPE10150-8.5	10	15/100	13	15	2.40	150	6.5
TMPE10200-6.5	10	15/100	13	15	2.40	200	8.5
TMPE10250-6.5	10	15/100	13	15	2.40	250	6.5
TMPE10300-6.5	10	15/100	13	15	2.40	300	6.5
TMPE16100-6.5	16	15/100	17	22	2.50	100	6.5
TMPE16100-8.5	16	15/100	17	22	2.50	100	8.5
TMPE16150-8.5	16	15/100	17	22	2.50	150	8.5
TMPE16200-6.5	16	15/100	17	22	2.50	200	6.5
TMPE16200-8.5	16	15/100	17	22	2.50	200	8.5
TMPE16250-8.5	16	15/100	17	22	2.50	250	8.5
TMPE16300-8.5	16	15/100	17	22	2.50	300	8.5
TMPE16350-8.5	16	15/100	17	22	2.50	350	8.5
TMPE16400-6.5	16	15/100	17	22	2.50	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	4.0	150	8.5
TMPE35200-8.5	35	20/100	23.5	25	4.0	200	8.5
TMPE35250-8.5	35	20/100	23.5	25	4.0	250	8.5
TMPE50200-10.5	50	20/100	24	25	5.0	200	10.5
TMPE50250-10.5	50	20/100	24	25	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