



Matière

Fig. 1: fil de contact; Cu-ETP, Cu-FRHC, Cu-HCP, Cu-OF

Fig. 6: Valthermo, CuSn 0.1

Type	Fil (mm ²)	D (mm)	P min. (kg/100m)	P max. (kg/100m)	Résistance (N/mm ²)	F _{min} (kN)	Résistance spéc. (Ohm/km)	Résistance à 20° C (10 ⁻⁸ Ohm/m)
1.107	107	12.3	92.3	98.0	350	34.40	1.777	0.171
6.107	107	12.3	92.3	98.0	360	37.40	1.777	0.171
6.120	120	13.2	103.5	109.9	360	41.90	1.777	0.153
6.150	150	14.8	129.3	137.4	360	52.40	1.777	0.122

Remarque

Longueur normale 6,00 m

Exemple de commande

Fil de contact 107 mm²,

Longueur 6,00 m

4432.1.107.6000 Fil de contact étiré