



**Matière**

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

Fig. 6: Valthermo, CuSn 0.1

Type	Fil (mm <sup>2</sup> )	D (mm)	P min. (kg/100m)	P max. (kg/100m)	Résistance (N/mm <sup>2</sup> )	F <sub>min</sub> (kN)	Résistance spéc. (Ohm/km)	Résistance à 20° C (10 <sup>-8</sup> 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 mm<sup>2</sup>,

Longueur 6,00 m

4432.1.107.6000 Fil de contact étiré