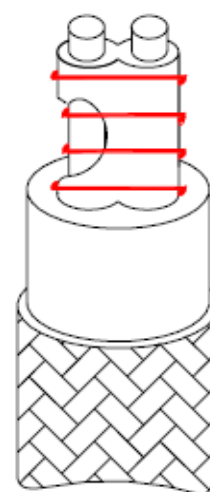


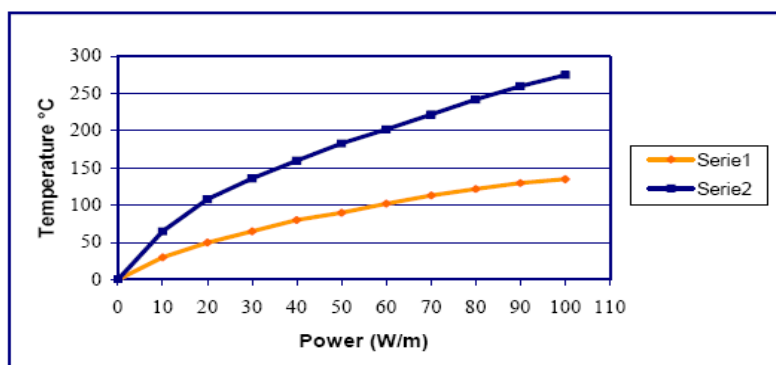
PRZEWODY O STAŁEJ MOCY:

- Dostępne standardowo o wartości mocy: 15, 20, 25, 30, 40, 50, 60 W/m (poza te wartości na zamówienie) i w zakresie temperatur pracy między: -30°C a 200°C
- Napięcie zasilające 230 V, inne napięcia na zamówienie
- Wymiary 7,5 x 5 mm i 8,1 x 5,6mm przy zastosowaniu ekranu ochronnego
- Wykonanie w izolacji silikonowej odpornej na przecięcia i/lub z dodatkowym ekranem ochronnym wykonanym z plecionki miedzianej cynkowanej
- Elementy dostępne na szpuli lub w określonych odcinkach
- Szeroka gama akcesoriów: zestaw izolacyjny, listwy podłączeniowe, termostaty itd.
- Odbiory techniczne wg norm EN 60335-1 i EN50106



CONSTANT POWER CABLES:

- With specific standar power values: 15,20,25,30,40,50 W/m (other values on request) and with working temperatures between -30°C and 200°C
- Input voltage 230V, other voltages on request
- Dimensions 7,5x5mm and 8,1x5,6mm with metal braid
- Versions with silicone cut-resistant insulation and/or protective coverings with metal braid
- The elements can be delivered in meter coils or wired version
- Wide range of accessories: connection kits, connection boxes, thermostats, etc...
- Tests according to EN 600335-1 and EN 50106 standards



Serie 1: przewód umieszczony na radiatorze
 Serie 2: przewód umieszczony na wolnym powietrzu

Ingrado

ul. Kłobucka 8 paw. 94, 02-699 Warszawa
 tel 022 331 28 48 fax 022 331 28 49

e-mail: ingrado@ingrado.pl strona: www.ingrado.pl