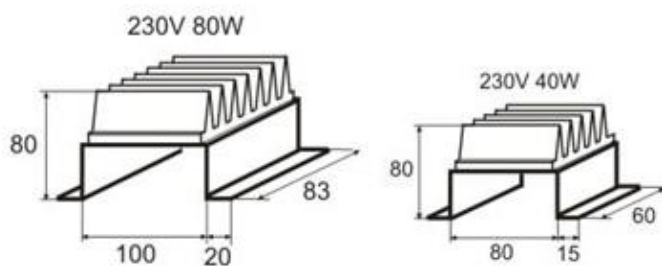


Grzałki do szaf sterowniczych

Grzałki z radiatorem stosuje się w wolno stojących szafach sterowniczych w celu zabezpieczenia ich przed szkodliwym działaniem wilgoci i niskich temperatur.



> Informacje techniczne



Sinkoplex

ul. Frąszczaka 10
63-400 Ostrów Wielkopolski

tel.: (62) 591 30 11
tel.: (62) 591 30 88
fax: (62) 591 30 99

e-mail: sinkoplex@sinkoplex.pl
web: www.sinkoplex.pl

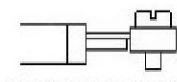
Wprowadzenia prądowe



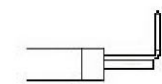
wsuwka 6,3 prosta



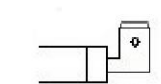
wsuwka podwójna prosta



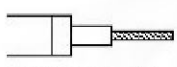
zacisk gwintowany M4



wsuwka 6,3 kątowna



wsuwka podwójna kątowna

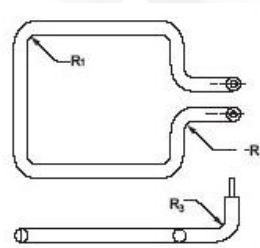
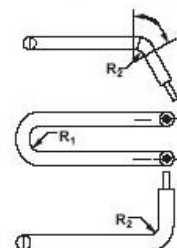
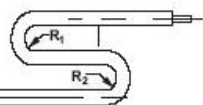
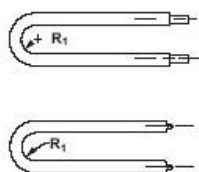


tulejka + przewód w izolacji

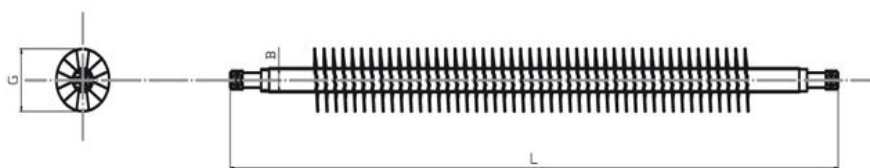


zacisk gwintowany M4 kątowny

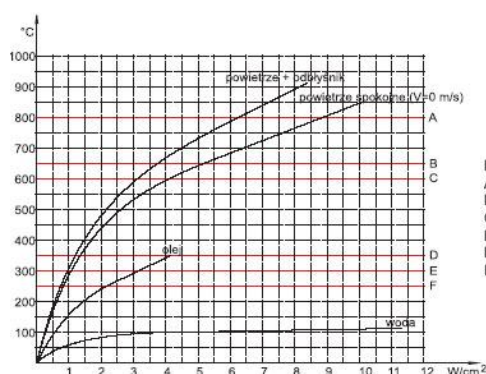
Przykłady gięcia



Grzałki z radiatorem



Temperatura powierzchni rurekowych elementów grzejnych w funkcji obciążenia powierzchniowego dla różnych warunków pracy:



Dopuszczalna temperatura pracy:

A - stal stopowa	H25N2OS2	max. 800°C
B - stal stopowa	OH18N9	max. 650°C
C - stal chromowa	H17	max. 600°C
D - stal węglowa	st	max. 350°C
E - aluminium	Al	max. 300°C
F - miedź, mosiądz	Cu	max. 250°C

Sinkoplex

ul. Frąszczaka 10
63-400 Ostrów Wielkopolski

tel.: (62) 591 30 11
tel.: (62) 591 30 88
fax: (62) 591 30 99

e-mail: sinkoplex@sinkoplex.pl
web: www.sinkoplex.pl