

Grzałki opaskowe ceramiczne

Opaska grzewcza jest przeznaczona do uplastyczniania tworzyw sztucznych we wtryskarkach oraz podgrzewania niektórych odcinków instalacji przemysłowych. Obudowa opaski jest wykonana z blachy nierdzewnej. Jako element grzejny zastosowano drut oporowy KANTHAL ułożony w kształtkach steatytowych oraz mikanicie.



Informacje techniczne

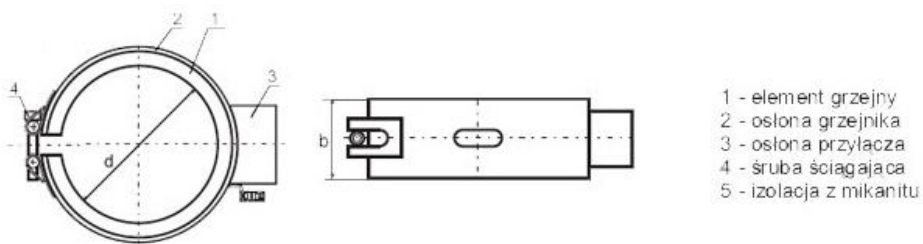
- Max. temp. pracy 650C
- Obciążalność powierzchniowa 7W/cm²

Zamówienia grzałek

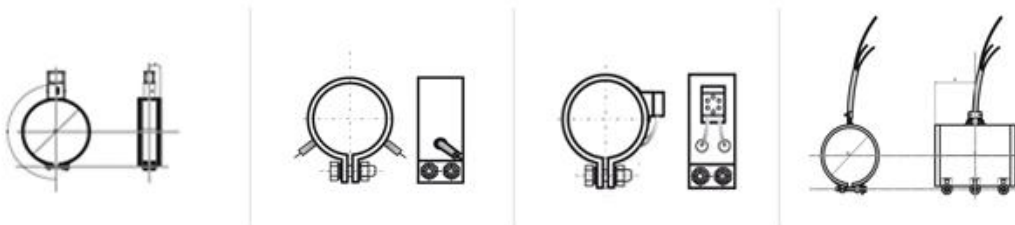
Produkujemy opaski grzewcze wyłącznie na zamówienie. W zamówieniu należy podać:

- średnice d
- szerokość b
- moc w Watach
- napięcie zasilania U w Voltach

Budowa opaski grzewczej z kształtek steatytowych



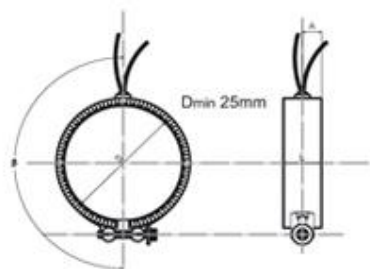
Rodzaje wyprowadzeń prądowych





Grzałki ceramiczne o bardzo małych średnicach

grzałki ceramiczne o
bardzo małych
średnicach
od 25mm



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