

## Karta zapytań na opaski grzewcze na dyszę



Typ: BDS  BDSE  BDK

BDS miedź max. 5,5W/cm<sup>2</sup>, temp. max. 350°C

BDSE stal szlachetna max. 5,5 W/cm<sup>2</sup>, temp. max. 350°C

BDK stal szlachetna max. 10W/cm<sup>2</sup> (krótkotrwale 15W/cm<sup>2</sup>), temp. max. 450-600°C

Ilość: .....

Wymiary: Ø[mm].....szerokość [mm]....

Napięcie [V] .....

Moc grzewcza [W] .....

Długość przewodu[mm]:.....

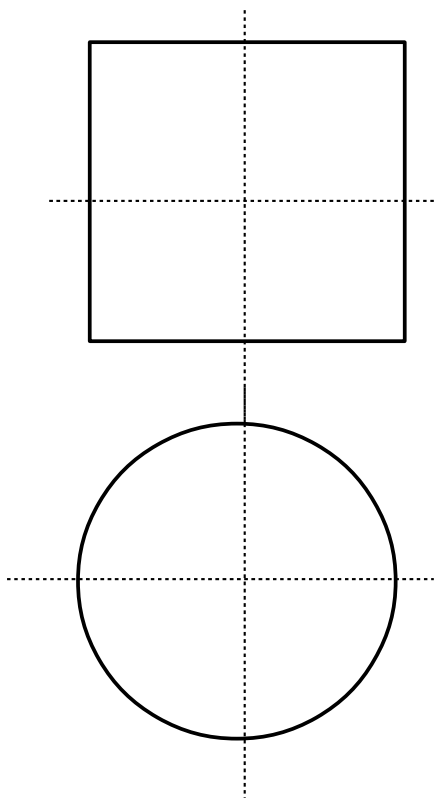
Termoelement: typ.....

Rodzaj osadzenia termoelementu: zintegrowany

dodatkowy pierścień

otwór na termoelement  wymiary: .....

Miejsce wyprowadzenia przewodu:

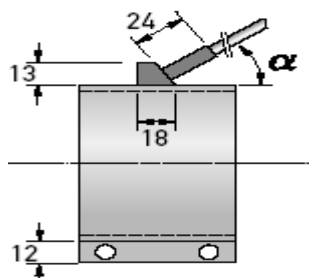
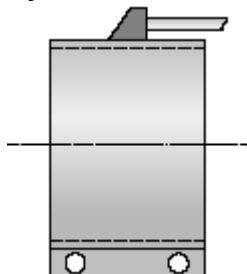


Rodzaj wyprowadzenia przewodu:

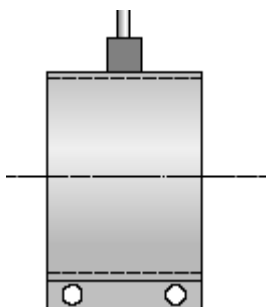
osiowe płaskie:

osiowe 3°-70°

kąt: .....

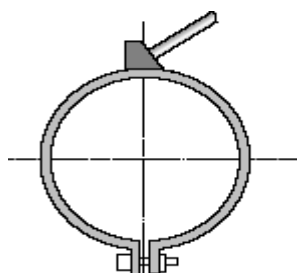
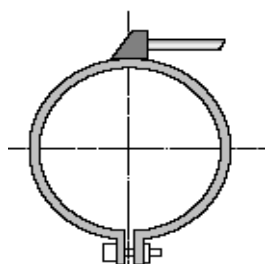


promieniowe:



styczne płaskie:   
wyprowadzenie w lewo

styczne 3-70°:  kąt: ...  
wyprowadzenie w prawo



Prosimy wybrać odpowiednie dla Państwa opcje i zaznaczyć je również w odpowiednim miejscu na rysunkach opasek (strona 1).

Przy zapytaniu możecie przesłać Państwo swój własny szkic.