

## Espuma De Cobre

Número do item: BC-25



### introdução

A espuma de cobre tem boa condutividade térmica e pode ser amplamente utilizada para a condução e dissipação de calor de motores/aparelhos eléctricos e componentes electrónicos.

[Saiba mais](#)

Abertura:	0,1mm-10mm (5-130ppi)
Porosidade:	50%-98%
Taxa de furos passantes:	≥98%
Número de furos em polegadas:	110 (110PPI)
Densidade a granel:	0,1-0,8g/cm <sup>3</sup>
Densidade da superfície G/M <sup>2</sup> :	280-3000(±30-200)
Espessura (MM):	0.1~40(0.05~1.0)
Número de furos PPI:	13~1300(±5~10)
Dimensões do comprimento/largura/espessura (MM):	70≤comprimento e largura