

Espuma De Cobre

Número de artículo: BC-25



Introducción

La espuma de cobre tiene una buena conductividad térmica y puede usarse ampliamente para la conducción y disipación de calor de motores/aparatos eléctricos y componentes electrónicos.

[Aprende más](#)

Abertura:	0,1 mm-10 mm (5-130 ppp)
Porosidad:	50%-98%
Tasa de agujero pasante:	≥98%
Número de agujeros en pulgadas:	110 (110 PPI)
Densidad a Granel:	0,1-0,8 g/cm ³
Densidad superficial G/M ² :	280-3000(±30-200)
Espesor (MM):	0,1~40(0,05~1,0)
Número de agujeros PPI:	13~1300(±5~10)
Dimensiones Largo/Ancho/Grosor (MM):	70≤longitud y ancho