

Espuma De Níquel

Número de artículo: BC-24



Introducción

La espuma de níquel es un procesamiento profundo de alta tecnología, y el níquel metálico se convierte en una esponja de espuma, que tiene una estructura de malla tridimensional completa.

[Aprende más](#)

Abertura:	0,1 mm-10 mm (5-120 ppp)
Porosidad:	50%-98%
Porosidad:	≥98%
Densidad a Granel:	0,1-0,8 g/cm ³
Densidad superficial (g/D)	280~3000 (±30~200)
Espesor (mm)	0,5~10 (±0,05~1,0)
Tamaño de largo/ancho (mm)	70≤L/A≤500 (±0,5)

Tamaño	Espesor 0.3 / 0.5 / 1.0 / 1.5 / 1.7mm*Ancho 200mm*Longitud 1m	Espesor 0.3/0.5/1.0/1.5/2.0mm*ancho 200mm*largo 250mm	Espesor 0.5/1.0/1.5/1.7/2.5/2.0mm*ancho 200mm*largo 300mm
--------	---	---	---