1050 Aluminio

La lámina y placa de aluminio 1050 tiene las características de alta plasticidad, resistencia a la corrosión, buena conductividad eléctrica y térmica, pero tiene menor resistencia. Puede soportar diversas presiones de procesamiento, flexión por tracción, soldadura con gas, soldadura por hidrógeno y soldadura por contacto. Tiene un alto valor de reciclaje y buenas características de procesamiento de conformado. Se utiliza para bases de placa PS, señalización, lámparas, conexiones blandas de batería. etc.

Aplicaciónes:

- 1. La lámina de aluminio 1050 se puede utilizar en conexiones suaves de baterías de litio, tapas de botellas de cosméticos, disipadores de calor, etc.
- 2. La placa de aluminio 1050 se puede utilizar para materiales de pestaña, válvulas a prueba de explosiones, bases de placas PS, etc.

Aleación	Atempar	Espesor	Ancho	Largura
1050	O, F, H12,	0.1-500mm	20-2650mm	500-16000mm
	H14、H16、	0.0039" -	0.7874" -	19.685" -
	H18、H19、	19.685"	104.331"	629.921"
	H22、H24、			
	H26、H28,H112			