

Bobina de Aluminio 3104

La bobina de aluminio 3104 es un tipo de aleación deformable conocida por su buena conformabilidad, resistencia a la corrosión y soldabilidad. Se utiliza comúnmente en la fabricación de vehículos ligeros, utensilios de cocina, dispositivos de almacenamiento de alimentos, tanques y silos en equipos de transporte, así como en recipientes a presión de chapa metálica y carcasas de baterías de energía en tuberías. También puede encontrar aplicaciones en materiales base de lámparas, persianas, materiales de latas de fácil tracción, materiales de óxido y sustratos de aluminio recubiertos de color.

Aplicaciones:

1. La bobina de aluminio 3104 se usa comúnmente en la producción de carcasas de baterías de energía para vehículos livianos, utensilios de cocina, dispositivos de almacenamiento de alimentos, tanques y silos en equipos de transporte, así como en recipientes a presión y tuberías de chapa metálica.
2. La bobina de aluminio 3104 también se puede utilizar en la producción de productos decorativos de aluminio para interiores y exteriores, como persianas, bobinas de aluminio recubiertas de color y materiales base de lámparas.

Aleacion	Atempar	Espesor	Ancho	Largura
3104	O, F, H12, H14, H16, H18, H19, H22, H24, H26, H28, H112	0.1-10mm 0.0039" -0.393 7"	100-2650mm 3.937" -104.3 31"	C