

Cinta o fleje de aluminio

Descripción

Banda laminadas de aluminio.

También denominada cinta de aluminio y fleje de aluminio.

El aluminio posee una combinación de propiedades que lo hacen muy útil en ingeniería mecánica, tales como su baja densidad (2.700 kg/m3) y su alta resistencia a la corrosión.

Mediante aleaciones adecuadas se puede aumentar sensiblemente su resistencia mecánica.

Entre sus características destaca por ser:

- Un buen conductor de la electricidad y del calor,
- Y por su capacidad de mecanizado.