

ESTRATIFICADOS

VIDRIO

GENERALIDADES

Estratificado aislante hecho de tela de fibra de vidrio y resina epoxi. Conveniente para equipos de alta frecuencia y en general para elementos sometidos a grandes tensiones dinámicas con alta resistencia a la fatiga. Buenas propiedades dieléctricas y excelentes propiedades mecánicas.

Tipo: HGW 2372, 2572-1, 2372-4, DIN 7735

Clase Térmica: según tipo F (150°) y H (180°)

Formatos:

- Longitudes 2000 x 1000 mm.
- Espesor desde 0,2 mm.
- Otros formatos bajo pedido.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ficha técnica disponible bajo solicitud.