

Conductivos T

Compuestos térmicamente conductivos

¿Qué es? Compuestos térmicamente conductivos

Resinas: PP, PA6, PPS

Aditivos: - cargas basados en carbono, metálicas y cerámicas

Propiedades: - alta conductividad térmica (comparado con resinas base y compuestos "normales")

Aplicaciones: - Piezas que tienen que disipar calor
- Carcasas de motores eléctricos

