



ARANDELA CUADRADA CURVA GALVANIZADA 57 X 57 X 5 MM CON AGUJERO 18 MM

Arandela metálica de forma cuadrada y curvada, fabricada en acero galvanizado para mayor resistencia a la corrosión y durabilidad. Diseñada para distribuir la carga de tornillos o pernos y proteger la superficie de contacto en estructuras, ensamblajes y fijaciones mecánicas. Su agujero central de 18 mm permite el paso de tornillos o pernos de gran calibre, mientras que el diseño curvado mejora el ajuste en superficies irregulares.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Tipo de producto: Arandela cuadrada curva
- Material: Acero galvanizado (anticorrosivo)
- Dimensiones externas: 57 mm × 57 mm
- Espesor: 5 mm
- Diámetro del agujero central: 18 mm
- Acabado: Galvanizado brillante
- Resistencia: Alta durabilidad frente a corrosión y desgaste mecánico
- Uso: Distribución de carga de tornillos y pernos en fijaciones metálicas o de madera

BENEFICIOS

- Protección de superficies: Evita marcas y daños al momento de apretar tornillos o pernos.
- Resistencia a la corrosión: Galvanizado protege contra oxidación y aumenta la vida útil.
- Distribución de carga: Mejora la sujeción y estabilidad de la unión mecánica.
- Compatibilidad: Agujero central de 18 mm adecuado para pernos y tornillos de gran calibre.

RECOMENDACIONES

- Instalación: Alinear correctamente la arandela con el tornillo o perno para asegurar un ajuste óptimo.
- No modificar: No deformar ni cortar la arandela, ya que esto reduce su efectividad.
- Almacenamiento: Guardar en lugar seco para evitar corrosión prematura, a pesar del galvanizado.

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.