



DESCRIPCIÓN

El esquinero metálico es un componente esencial para el ensamblaje de ductos HVAC rectangulares. Fabricado en acero galvanizado para alta resistencia a la corrosión, se usa con perfiles TDC para crear uniones firmes y precisas. Su función principal es dar rigidez estructural y estabilidad a las esquinas para evitar deformaciones y vibraciones, asegurando la unión robusta de secciones y garantizar la hermeticidad, previniendo fugas de aire.

Para una máxima fijación, requiere el uso de perno y tuerca hexagonal.

CÓDIGO ESQTDC1MM

ACCESORIOS INSTALACIÓN

PERNO COCHE



CÓDIGO PCOCHE3/8

TUERCA HEXAGONAL





