



- * EL SUJETADOR PARA EL REVESTIMIENTO DEBE TENER UNA LONGITUD DEL DOBLE DEL GROSOR DEL LISTÓN PARA CLAVAR.
- * EL SUJETADOR DEBE PENETRAR EN EL LISTÓN PARA CLAVAR UN MÍNIMO DE 1-1/2" (38 mm).
- * CONSULTE EL CUADRO 3 PARA VER LAS DIMENSIONES DEL FRENTE Y EL CALIBRE DE METAL APROPIADOS.
- * CONSULTE LAS ESPECIFICACIONES PARA DETERMINAR LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS PARA ASEGURAR EL CLAVADOR.
- * CONSULTE EL CUADRO 5 – LISTA DE AISLAMIENTO STEVENS Y CAPACIDADES DE SUJECIÓN.
- * NOTA: LOS COMPONENTES DEL SISTEMA DE TECHO NO SUMINISTRADOS POR STEVENS NO CALIFICAN PARA COBERTURA DE LA GARANTÍA STEVENS.

DIBUJO N°:
SR-105

SUJECIÓN METÁLICA ALTERNATIVA

FECHA DE EMISIÓN
7/00

COMO PROVEEDOR DE MATERIAL SOLAMENTE, STEVENS ROOFING SYSTEMS NO ASUME RESPONSABILIDAD ALGUNA POR ERRORES EN EL DISEÑO, DE INGENIERÍA, CANTIDADES O DIMENSIONES. EL DISEÑADOR QUE ESPECIFIQUE, EL INGENIERO O EL APLICADOR DEL TECHO HABRÁ DE VERIFICAR LAS DIMENSIONES Y LOS TAMAÑOS.

