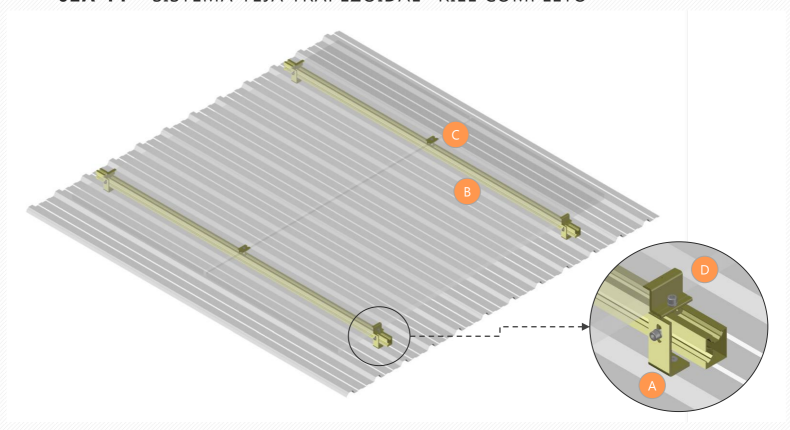




SISTEMA TEJA TRAPEZOIDAL - RIEL COMPLETO



02A-TT - SISTEMA TEJA TRAPEZOIDAL- RIEL COMPLETO



GENERAL (Lea cuidadosamente el manual y siga las instrucciones de instalación)

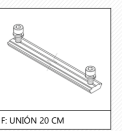
- No apriete los tornillos hasta finalizar el montaje / Al apretar los tornillos hágalo de manera uniforme y con el torque especificado.
- No respetar las instrucciones de montaje puede ocasionar daños.
- Este producto tiene una garantía de 10 años por defectos de fabricación. La garantía no aplica en caso de uso o montaje incorrecto y desgaste natural.
- Verifique el contenido del empaque.

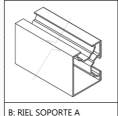
CONTENIDO



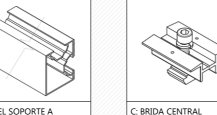




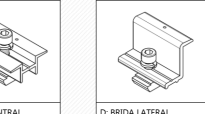


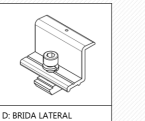












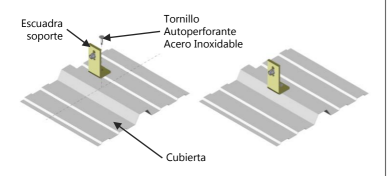
E: ANCLAJE A TIERRA

TIPO DE ROSCA	TORQUE	
	lb. pie	N.m
Rosca M6	7-9	10-12
Rosca M8	11-16	16-22
Rosca M10	25-33	34-45



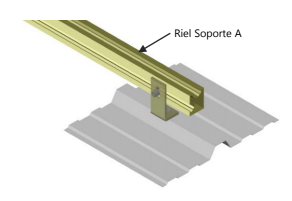
1- MONTAJE ESCUADRA SOPORTE "L"

 Marcar en la cubierta las líneas de referencia para alinear todos los elementos estructurales y fijar el soporte Escuadra "L" sobre la Teja Trapezoidal con tornillo autoperforante de Acero Inoxidable



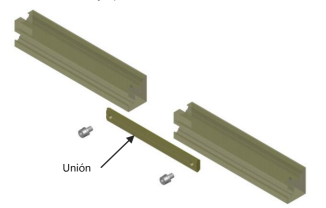
2 - MONTAJE RIEL SOPORTE A

 Instalar el Riel Soporte A sobre las escuadras soporte, deslizando el riel en la tuercas



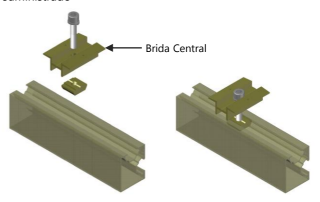
3 - MONTAJE UNIÓN DE 20 CM

 Para la unión de dos rieles, deslice la unión de 20 Cm a través de la ranura del riel y apriete con los tornillos



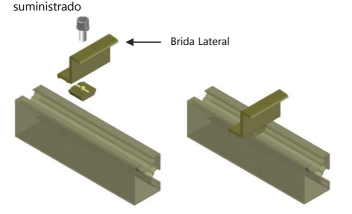
4 - MONTAJE BRIDA CENTRAL

 Para ensamblar la brida central deslice la tuerca al interior del riel hasta la posición requerida, y fije la brida con el tornillo suministrado



5 - MONTAJE BRIDA LATERAL

Para ensamblar la brida Lateral deslice la tuerca al interior del riel hasta la posición requerida, y fije la brida con el tornillo



6 - MONTAJE ANCLAJE A TIERRA

 Para fijar el Anclaje a tierra, deslice la tuerca al interior del riel hasta que quede detrás de la brida lateral y fije con los tornillos

