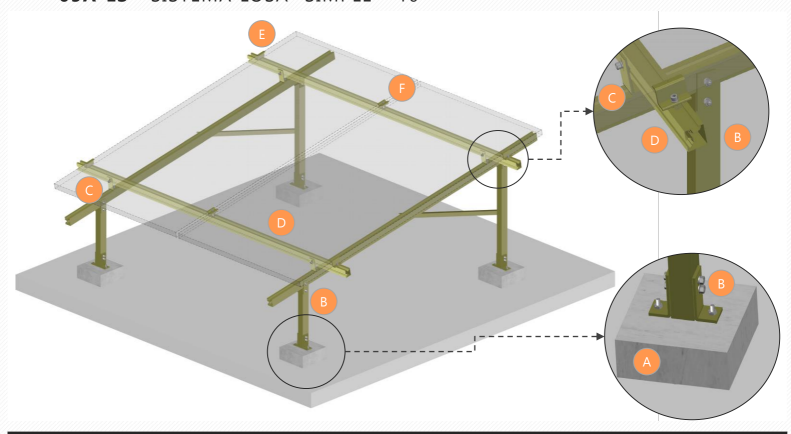




SISTEMA LOSA - SIMPLE



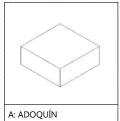
05A-LS - SISTEMA LOSA -SIMPLE - 10°



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



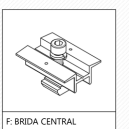


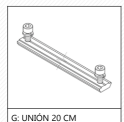














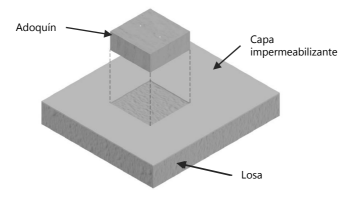


TIPO DE ROSCA	TORQUE	
	lb. pie	N.m
Rosca M6	7-9	10-12
Rosca M8	11-16	16-22
Rosca M10	25-33	34-45

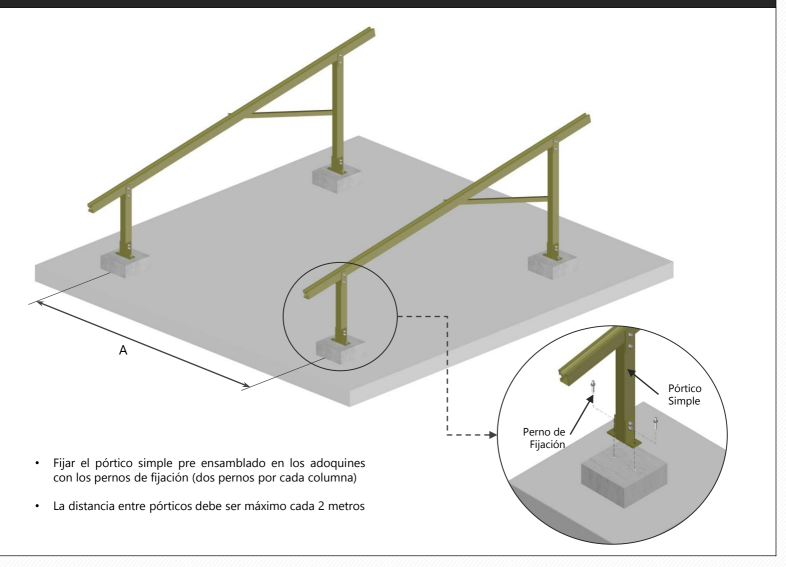


1 – MONTAJE ADOQUÍN EN LA LOSA

• Marcar ubicación de los adoquines, cortar la capa impermeabilizante de la losa, rallar para mejorar adherencia e instalar el adoquín con pega Weicon de acuerdo con las recomendaciones, e impermeabilizar todo el contorno de la junta, dejar fraguar por un dia.



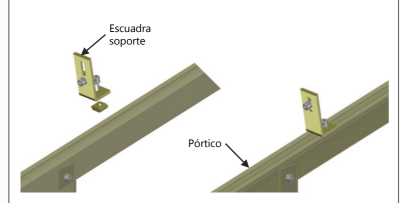
2 - MONTAJE PÓRTICO SIMPLE





3- MONTAJE ESCUADRA SOPORTE "L"

 Instalar el la escuadra soporte "L" sobre las vigas del pórtico y fijarla con la tuerca y el tornillo



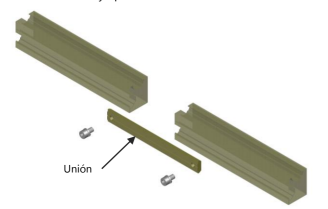
4 - MONTAJE RIEL SOPORTE A

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



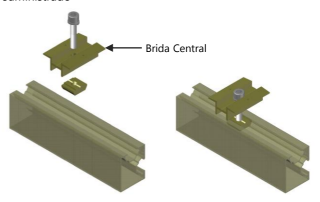
5 - MONTAJE UNIÓN DE 20 CM

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



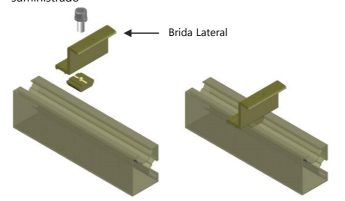
6 - MONTAJE BRIDA CENTRAL

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



7 - 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 suministrado



8 - 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

