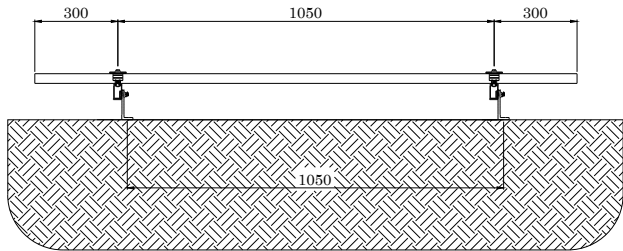
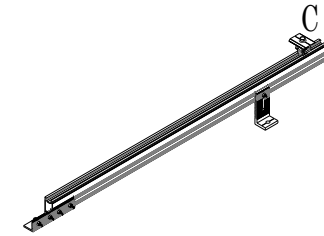
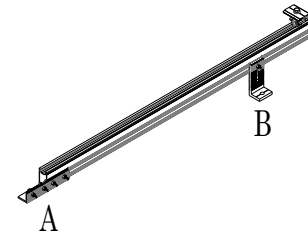


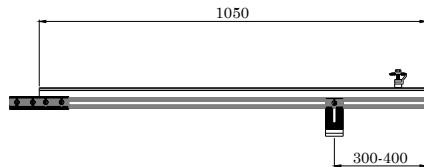
## SISTEMA DE MONTAJE DE 1 PANEL ADICIONAL A 0° 60 CELDAS



VISTA LATERAL

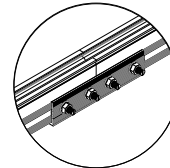


VISTA ISOMÉTRICA

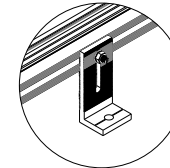


VISTA FRONTAL

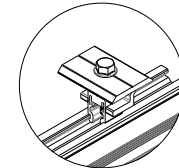
EL RIEL NXT-R-2100 DEBE  
CORTARSE A LA MITAD PARA  
AÑADIR A LA ESTRUCTURA



DETALLE A  
Empalme



DETALLE B  
Soporte Tipo L



DETALLE C  
Abrazadera Universal  
(Modo Remate)

**NOTA:**  
ESTE KIT REQUIERE DE UNA  
ESTRUCTURA PREVIA PARA  
EXTENDER A UN PANEL ADICIONAL

# Parte	Descripción	Cantidad
NXT-R-2100-MILL	Perfil NextRail 2.1m, mill finish, Aluminio 6105-T6	1
NXT-R-4300-MILL	Perfil NextRail 4.3m, mill finish, Aluminio 6105-T6	0
NXT-SL-2	2 Soporte L de 105mm para Next-Rail	1
NXT-ER-2	2 Empalmes de riel con puesta a tierra, para Next-Rail	1
NXT-AU-2	2 Abrazadera universal p/panel con marco de 30-50mm	1
NXT-TCT-1	1 Terminal de conexión a tierra para Next-Rail	0
NXT-PCT-4	4 Placas de conexión final a tierra (panel-riel)	0
NXT-CP-5	5 Clips de Plástico para 2 cables, Next-Rail	1

observaciones:		<b>Aluminext</b> Aluminio que transforma	
MATERIAL:		<b>Next-PVRack</b>	
FECHA:	30/05/2019		
ACOT:	mm [in]	N° DE DIBUJO NXT-SMP-1-60	
PESO:	2,55 kg		
ESCALA: NA		A3	
		H01A1 DE 1	