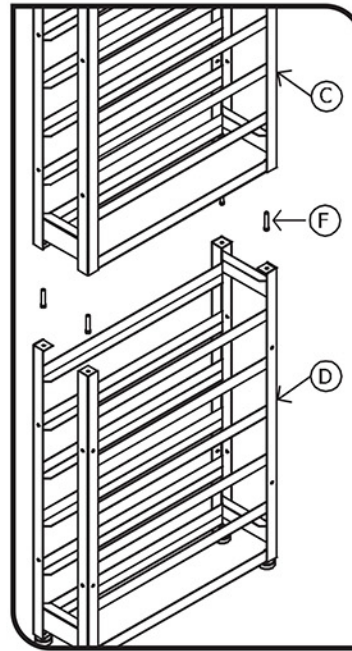
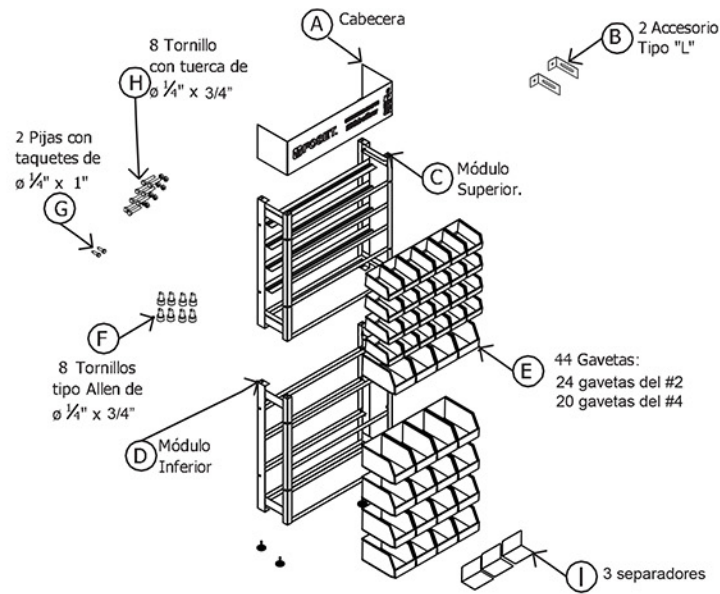
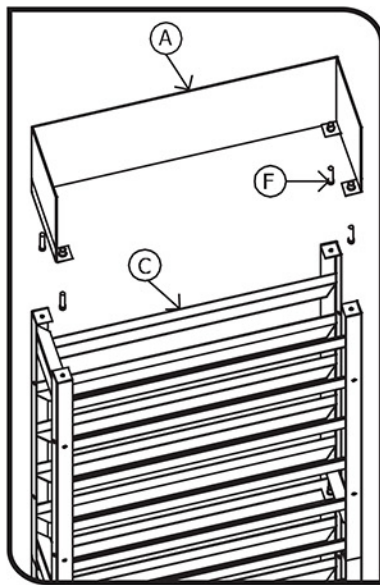
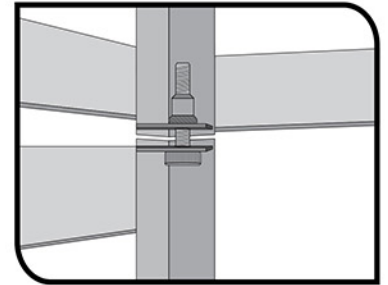


Partes del rack



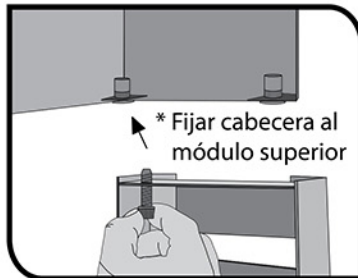
Paso 1

Fije el módulo superior (C) e inferior (D) de los tres estantes como lo indica el diagrama, con los tornillos tipo Allen de $\varnothing 1/4" \times 3/4"$ (F) a las tuercas remachadas que se ubican en los extremos inferiores del módulo superior (C).

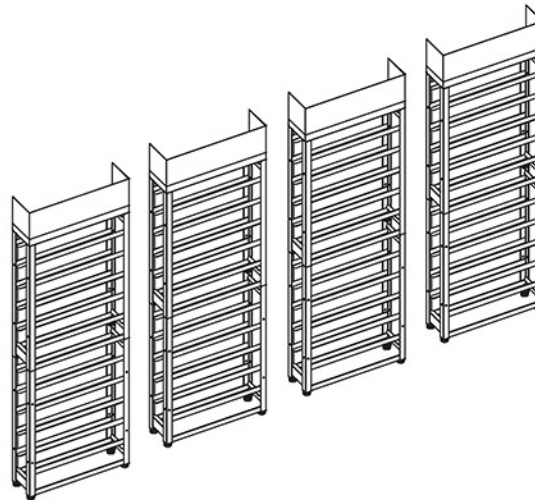


Paso 2

Fije la cabecera (A) al módulo superior (C), con los tornillos tipo Allen de $\varnothing 1/4" \times 3/4"$ (F) a las tuercas remachadas que se ubican en la parte posterior de la cabecera (A).



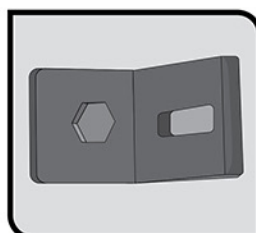
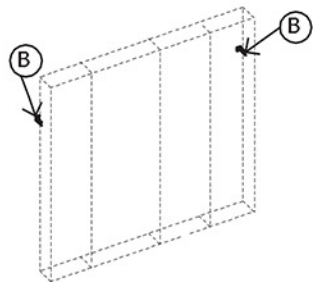
Paso 3



En caso de haber adquirido más de un módulo finalizar el armado de los otros módulos.

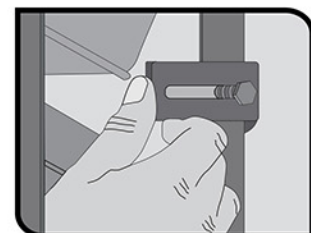
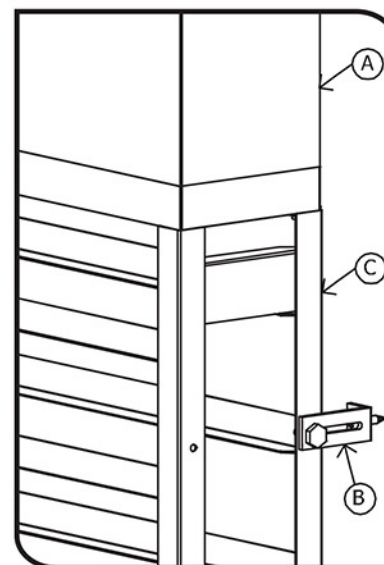
Paso 4

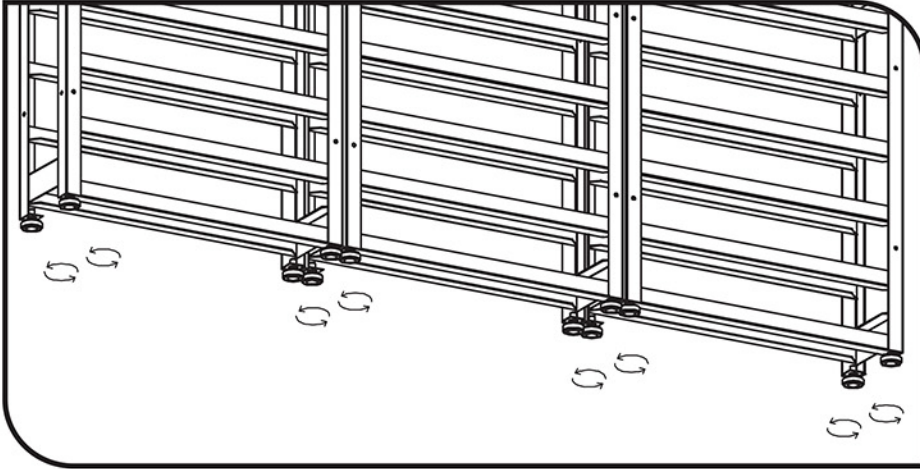
Una vez que ha definido la ubicación para el rack dentro de su local, prepare los taquetes de $\varnothing 1/4"$ a la pared y fije los accesorios tipo "L" (B) con las pijas de $\varnothing 1/4" \times 1"$ (G).



Paso 5

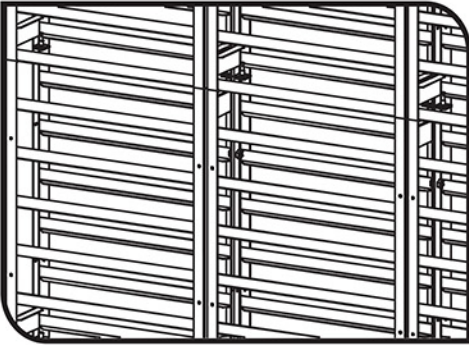
Fije los accesorios tipo "L" (B) a los módulos de los extremos con los tornillos y su tuerca de $\varnothing 1/4" \times 1"$ (H). Ajuste el accesorio tipo "L" (B) de acuerdo al ancho del zoclo del muro.





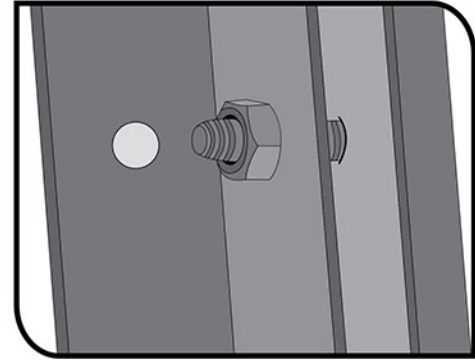
Paso 6

Ajuste la altura de los niveladores hasta que cada punto toque firmemente el piso.



Paso 7

Asegure los módulos, fíjelos entre sí con los tornillos con tuerca de $\varnothing 1/4" \times 1" (H)$.



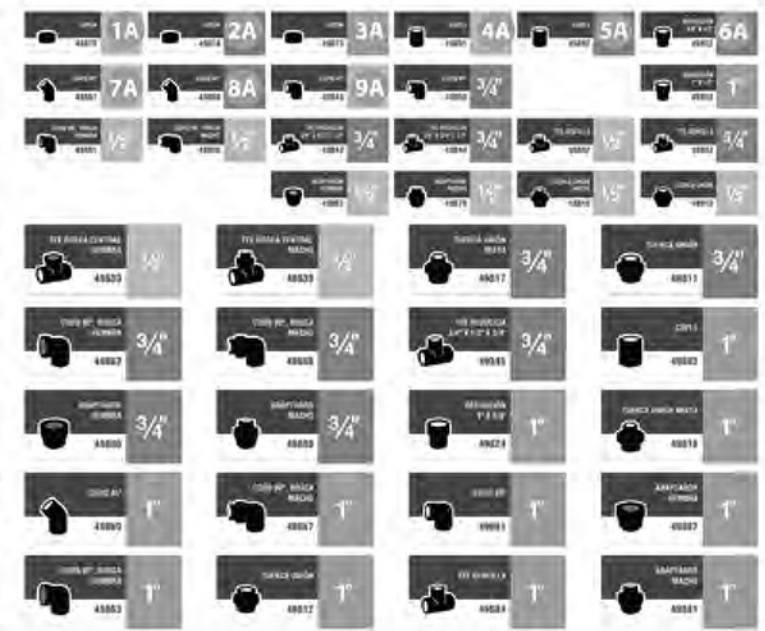
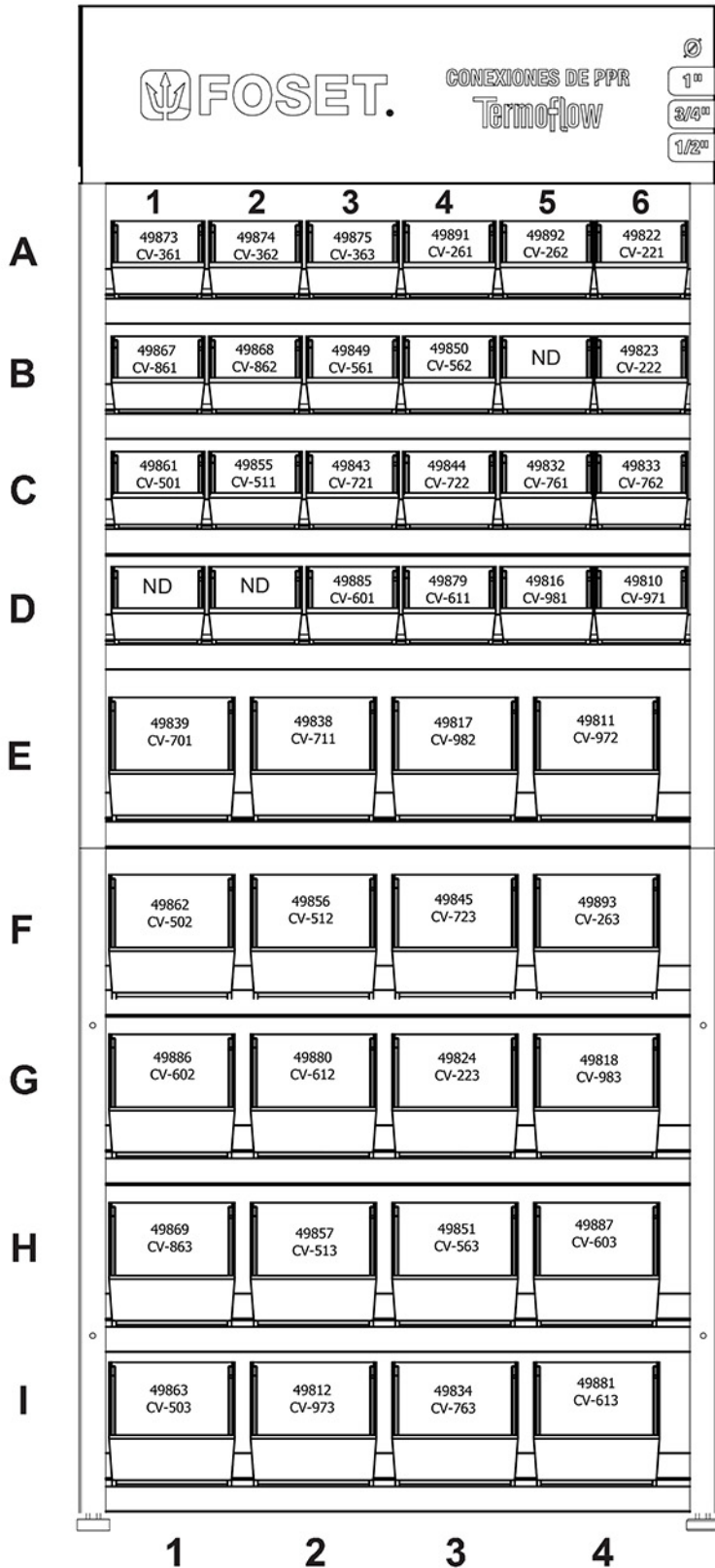
Paso 8

Vacíe el producto en las gavetas (E) como se indica en el planograma.



RACK ARMADO





ETIQUETAS PARA R-CV-FOS

PLANILLA DE ETIQUETAS

Las etiquetas deben ser colocadas de izquierda a derecha, respetando el orden en que están impresas, es decir, por módulo hasta terminar la planilla tal como se ejemplifica.

ND = Gavetas vacías disponibles para producto de alta rotación o productos nuevos.

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	NIVEL	FILA
49873	CV-361	Tapón de PPR, 1/2', 20mm	10	A	1
49874	CV-362	Tapón de PPR, 3/4', 25mm	10	A	2
49875	CV-363	Tapón de PPR, 1', 32mm	10	A	3
49891	CV-261	Cople de PPR, 1/2', 20mm	10	A	4
49892	CV-262	Cople de PPR, 3/4', 25mm	10	A	5
49822	CV-221	Reducción de PPR, 3/4'x1/2', 25x20mm	10	A	6
49867	CV-861	Codo 45° de PPR, 1/2', 20mm	10	B	1
49868	CV-862	Codo 45° de PPR, 3/4', 25mm	10	B	2
49849	CV-561	Codo 90° de PPR, 1/2', 20mm	10	B	3
49850	CV-562	Codo 90° de PPR, 3/4', 25mm	10	B	4
49823	CV-222	Reducción de PPR, 1'x1/2', 32x20mm	10	B	5
49861	CV-501	Codo 90° de PPR, 1/2', 20mm, hembra	10	B	6
49855	CV-511	Codo 90° de PPR, 1/2', 20mm, macho	10	C	1
49843	CV-721	Tee de PPR reducida, 3/4'x1/2'X1/2', 25x20x20mm	10	C	2
49844	CV-722	Tee de PPR reducida, 3/4'x3/4'x1/2', 25x25x20mm	10	C	3
49832	CV-761	Tee de PPR sencilla , 1/2', 20mm	10	C	4
49833	CV-762	Tee de PPR sencilla, 3/4', 25mm	10	C	5
49885	CV-601	Conector de PPR, 1/2', 20mm, hembra	10	D	3
49879	CV-611	Conector de PPR, 1/2', 20mm, macho	10	D	4
49816	CV-981	Tuerca unión mixta de PPR, 20mmx1/2'	10	D	5
49810	CV-971	Tuerca unión de PPR, 1/2'x1/2', 20x20mm	10	D	6
49839	CV-701	Tee de PPR, 1/2', 20mm, hembra	10	E	1
49838	CV-711	Tee de PPR, 1/2', 20mm, macho	10	E	2
49817	CV-982	Tuerca unión mixta de PPR, 25mmx3/4'	10	E	3
49811	CV-972	Tuerca unión de PPR, 3/4'x3/4', 25x25mm	10	E	4
49862	CV-502	Codo 90° de PPR, 3/4', 25mm, hembra	10	F	1
49856	CV-512	Codo 90° de PPR, 3/4', 25mm, macho	10	F	2
49845	CV-723	Tee de PPR reducida, 3/4'x1/2'x3/4', 25x20x25mm	10	F	3
49893	CV-263	Cople de PPR, 1', 32mm	10	F	4
49886	CV-602	Conector de PPR, 3/4', 25mm, hembra	10	G	1
49880	CV-612	Conector de PPR, 3/4', 25mm, macho	10	G	2
49824	CV-223	Reducción de PPR, 1'x3/4', 32x25mm	10	G	3
49818	CV-983	Tuerca unión mixta de PPR, 32mmx1'	10	G	4
49869	CV-863	Codo 45° de PPR , 1', 32mm	10	H	1
49857	CV-513	Codo 90° de PPR, 1', 32mm, macho	10	H	2
49851	CV-563	Codo 90° de PPR, 1', 32mm	10	H	3
49887	CV-603	Conector de PPR, 1', 32mm, hembra	10	H	4
49863	CV-503	Codo 90° de PPR, 1', 32mm, hembra	10	I	1
49812	CV-973	Tuerca unión de PPR, 1'x1', 32x32mm	10	I	2
49834	CV-763	Tee de PPR sencilla , 1', 32mm	10	I	3
49881	CV-613	Conector de PPR, 1', 32mm, macho	10	I	4

Usar los separadores, en las gavetas sin producto.
Estas gavetas son para productos de alta rotación
o nuevos productos.

