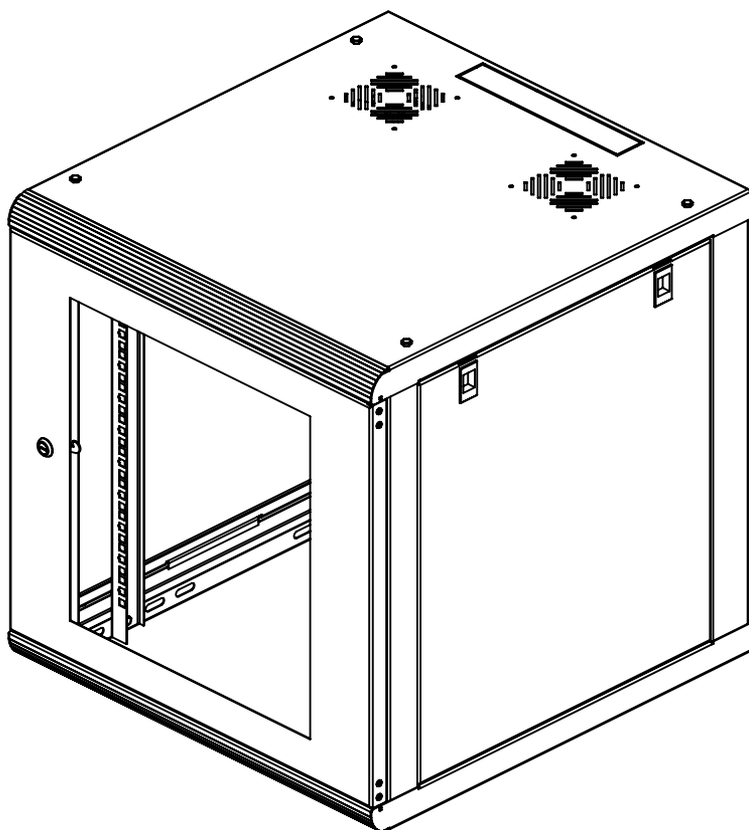


MANUAL DE USUARIO SR19XXGN2X



MODELO	ALTURA	REVISION
VIDRIO		
SR1904GN2G	274 mm	1.0.0
SR1906GN2G	354 mm	1.0.0
SR1909GN2G	488 mm	1.0.0
SR1912GN2G	639 mm	1.0.0
SR1916GN2G	799 mm	1.0.0
SR1924GN2G	1154 mm	1.0.0
PERFORADO		
SR1904GN2P	274 mm	1.0.0
SR1906GN2P	354 mm	1.0.0
SR1909GN2P	488 mm	1.0.0
SR1912GN2P	639 mm	1.0.0

INTRODUCCIÓN

Gracias por adquirir este gabinete SR19XXGN2X. La información contenida en este manual lo ayudará en el armado del producto.

Herramienta (No Incluida)

- Llave y/o ratch con dado de 7/16".
- Desarmador de cruz.

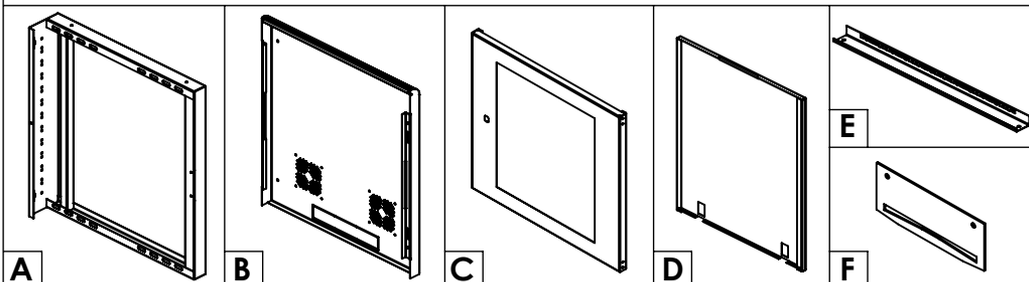
N.º de refacción (SR19XXGN2X)

"XX": Se refiere a un número único o identificador que debes asignar a tu gabinete. Este número distingue a tu gabinete de otros.

"X": Este último carácter indica el tipo de puerta del gabinete. Sustituir esta "X" por una "P" si el gabinete tiene una puerta perforada, o por una "G" si tiene una puerta de vidrio.

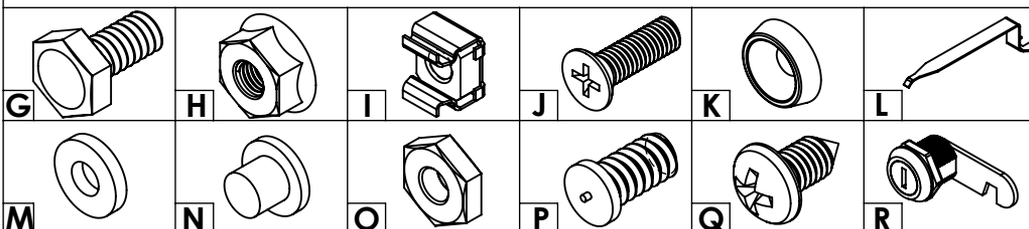
PIEZAS DEL ENSAMBLE

N.º DE ELEMENTO	DESCRIPCIÓN	N.º DE REFACCION	CANTIDAD
A	CUADRO	SR19XXGN2X.01	2
B	TAPA	SR19XXGN2X.02	2
C	PUERTA	SR19XXGN2X.03	1
D	LATERAL	SR19XXGN2X.04	2
E	RACK	SR19XXGN2X.05	4
F	CONTRACHAPA	SR19XXGN2X.06	1



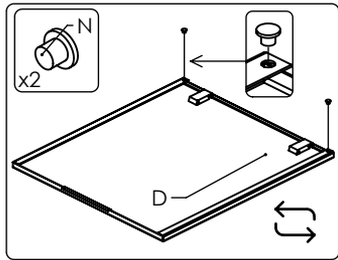
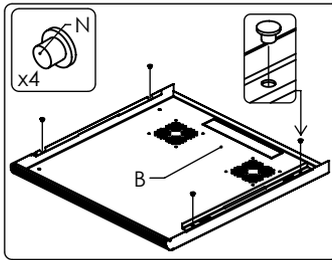
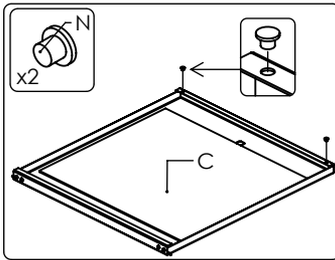
TORNILLERIA

N.º DE ELEMENTO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		SR19XXGN2X.HK
G	TORNILLO HEXAGONAL 1/4"	16
H	TUERCA 1/4"	16
I	TUERCA ENJAULADA	X
J	TORNILLO CÓNICO 10-32	X
K	ARANDELA PLASTICA CÓNICA	X
L	LLAVE PARA TUERCA	1
M	ARANDELA PLASTICA	2
N	TOPE DE PLASTICO	10
O	TUERCA ZINCADA	2
P	TORNILLO DE TIERRA	1
Q	TORNILLO PHILLIPS	2
R	CHAPA DE SEGURIDAD	1

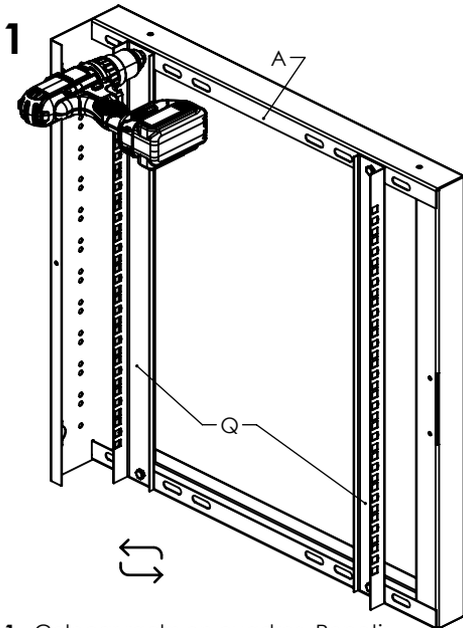
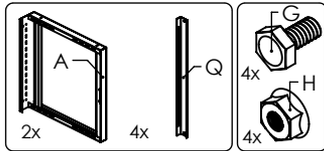


ARMADO PARA INSTALACIÓN EN PARED

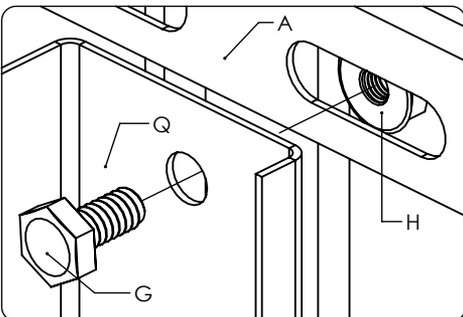
INSTALACIÓN DE TAPONES



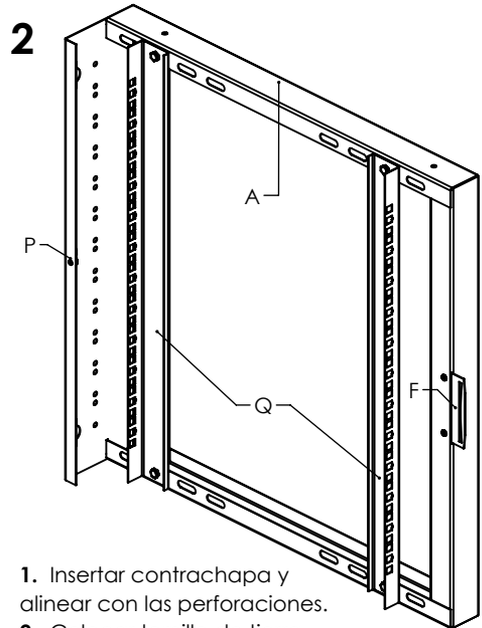
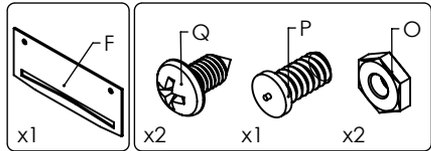
INSTALACIÓN DE RACKS



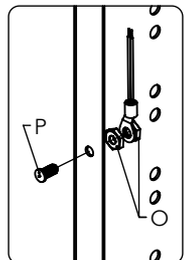
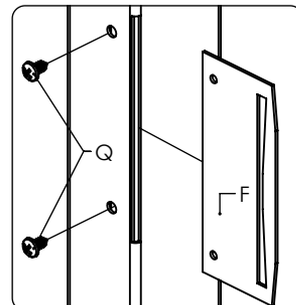
1. Colocar racks en cuadros. Repetir el proceso por segunda vez.



INSTALACIÓN DE CONTRACHAPA



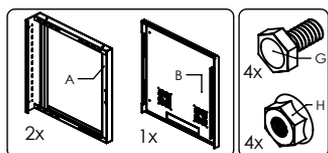
1. Insertar contrachapa y alinear con las perforaciones.
2. Colocar tornillo de tierra donde se muestra.



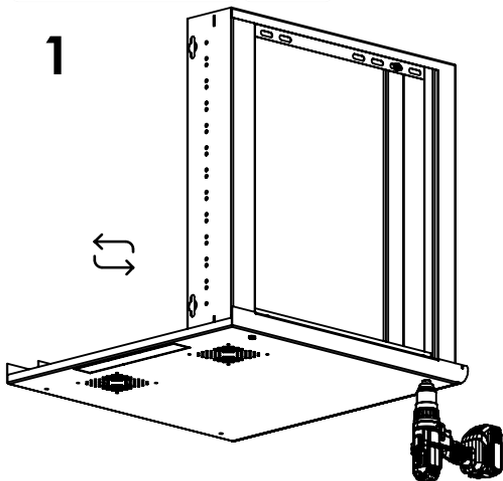
Terminal de ojo no incluida

ARMADO PARA INSTALACIÓN EN PARED

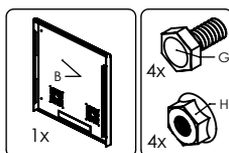
INSTALACIÓN DE CUADROS



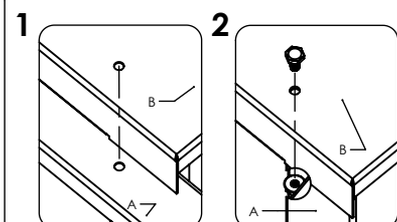
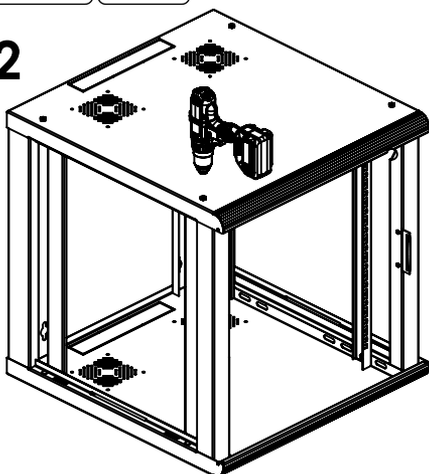
1



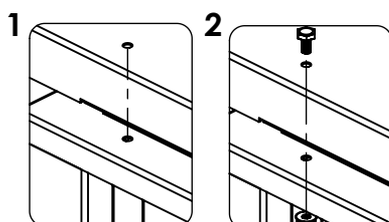
INSTALACIÓN DE TAPA



2



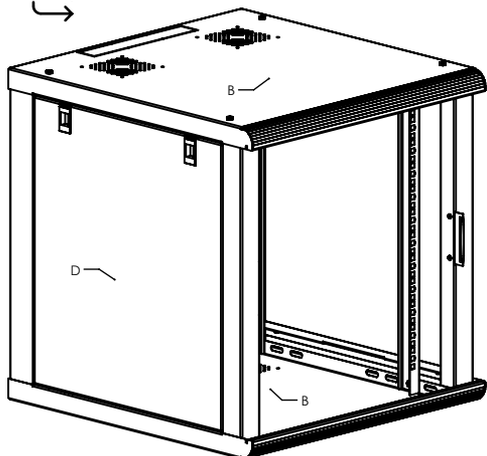
PROCESO EN AMBAS PERFORACIONES



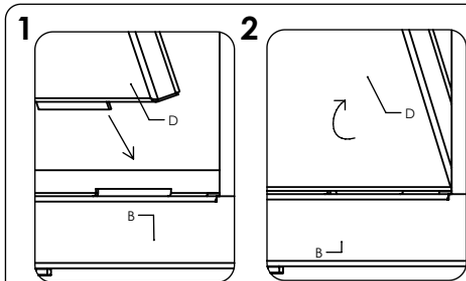
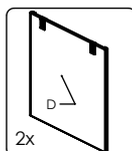
PROCESO EN TODAS LAS PERFORACIONES

INSTALACIÓN DE LATERALES

↔

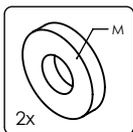


1. Inserta la pestaña del lateral en la perforación cuadrada indicada.
2. Empuje el lateral hacia adelante para que encaje correctamente.



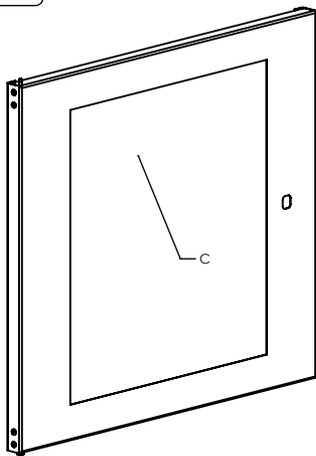
ARMADO PARA INSTALACIÓN EN PARED

INSTALACIÓN DE ARANDELAS



1. Colocar arandelas en perno de bisagra antes de ensamblar con el gabinete.
2. Solo colocar a la bisagra inferior.

1

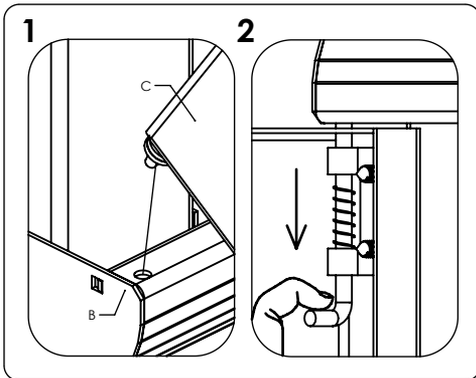
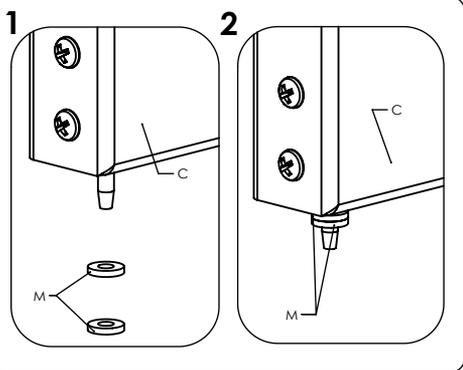
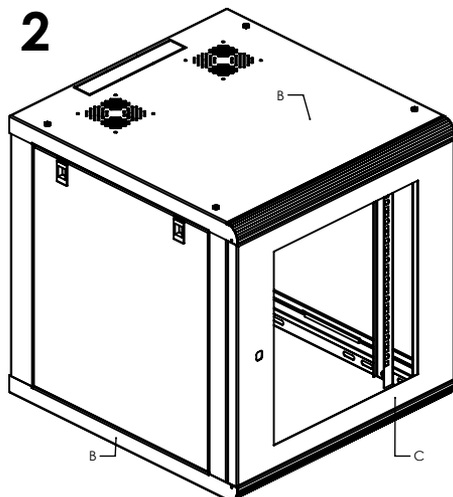


Cuidar que las arandelas no salgan del perno al introducir la puerta en las tapas.

INSTALACIÓN DE PUERTA

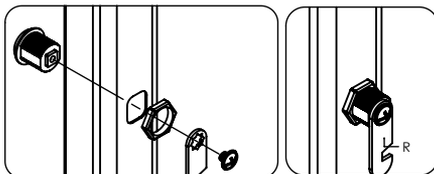
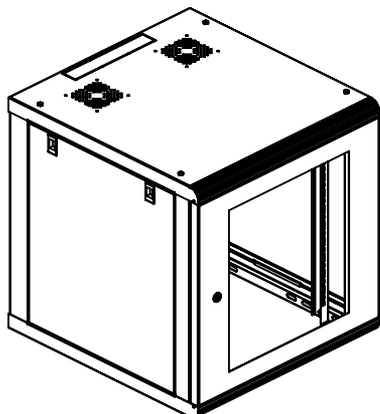
1. Ponga los pernos en las perforaciones de las tapas.
2. Tirar de la bisagra hacia abajo para que la puerta encaje correctamente.

2

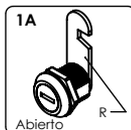


INSTALACIÓN DE CHAPA

1. Introduzca la chapa en posición (1A).
2. Sujete la chapa con su tuerca.
3. Coloque la paleta hacia abajo.
4. Asegure la paleta con el tornillo.

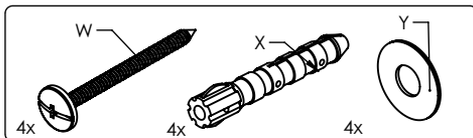


Tenga en cuenta que solo podrá retirar la llave cuando el gabinete este cerrado.

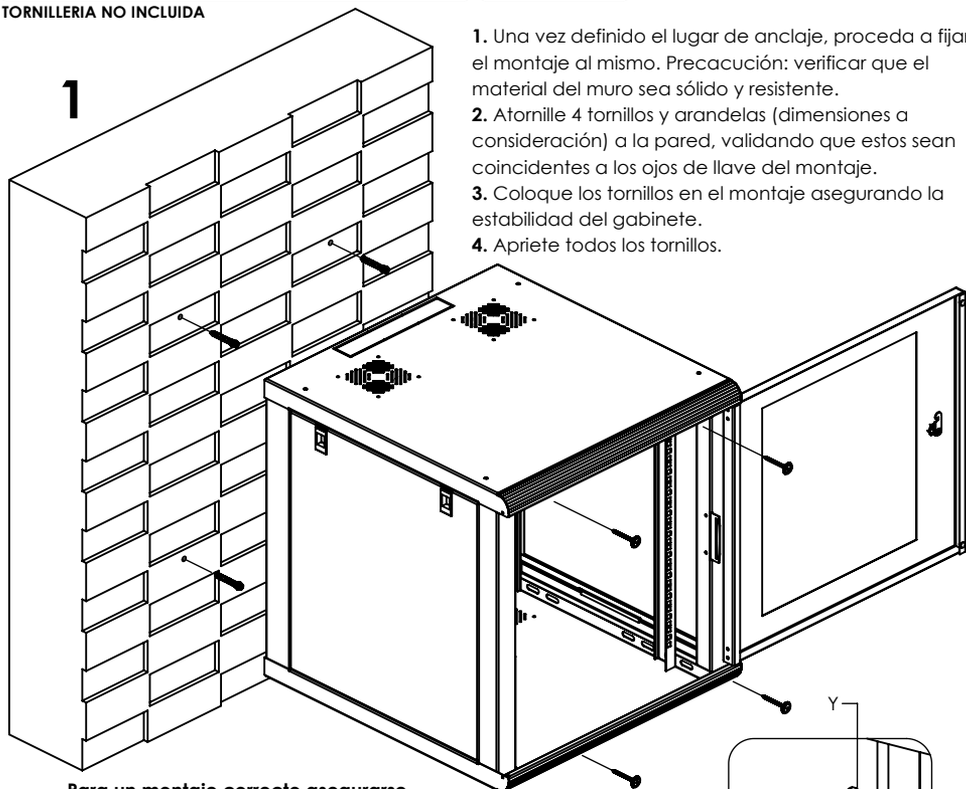


INSTALACIÓN EN MURO SOLIDO

¡PRECAUCIÓN! SE RECOMIENDA UTILIZAR EQUIPO DE SEGURIDAD PARA REALIZAR EL MONTAJE



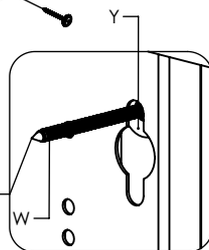
TORNILLERIA NO INCLUIDA



Para un montaje correcto asegurarse de tener el lateral como se muestra

Posición correcta de tornillo para el montaje

Una vez instalado, pruebe la estabilidad del gabinete aplicando una ligera presión en diferentes áreas para asegurarse de que está seguro.



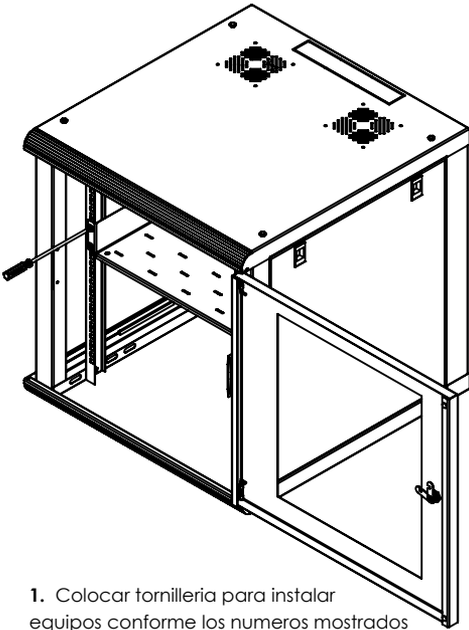
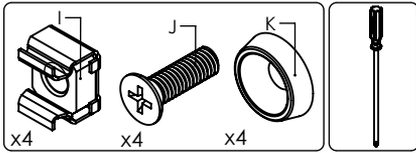
RECOMENDACIONES

- 1. Peso variable de los gabinetes:** Cada gabinete tiene un peso diferente, lo cual es importante tener en cuenta al momento de la instalación.
- 2. Orden de instalación:** Es recomendable instalar primero el gabinete en su lugar antes de comenzar a montar o instalar los equipos dentro de él.
- 3. Seguridad durante la instalación:** No es recomendable que una sola persona realice este paso de instalación, debido al peso y tamaño del gabinete.

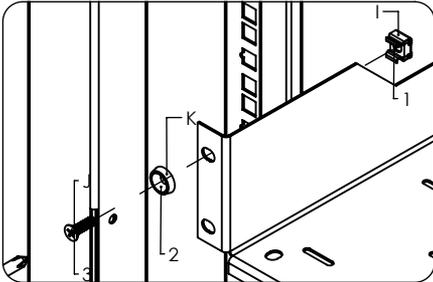
MODELO	PESO DE GABINETES		USUARIOS
	VIDRIO	PERFORADO	
SR1904GN2X	18.13 Kg	17.42 Kg	2
SR1906GN2X	20.45 Kg	21.87 Kg	2
SR1909GN2X	24.63 Kg	25.69 Kg	2
SR1912GN2X	28.91 Kg	27.07 Kg	2
SR1916GN2	33.21 Kg	-	3
SR1924GN2	43.53 Kg	-	3

INSTALACION DE EQUIPOS (NO INCLUIDOS)

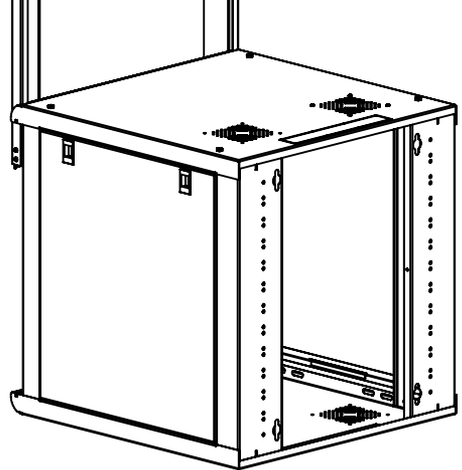
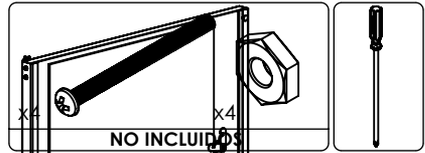
INSTALACION EN RACK



1. Colocar tornilleria para instalar equipos conforme los numeros mostrados

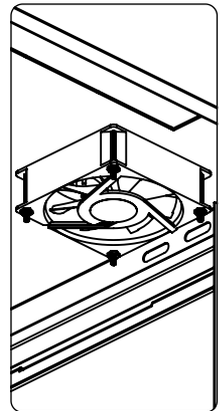
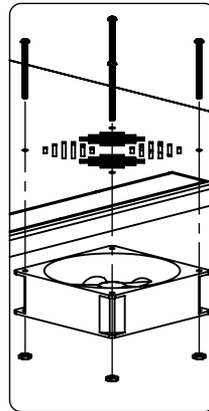


INSTALACION EN TAPA



1

2



TORNILLERIA PARA INSTALACION EN RACK

N.º DE ELEMENTO	DESCRIPCION	CANTIDAD					
		SR1904GN2X.HK	SR1906GN2X.HK	SR1909GN2X.HK	SR1912GN2.HK	SR1916GN2X.HK	SR1924GN2X.HK
I	TUERCA ENJAULADA	12	24	24	36	48	48
J	TORNILLO CÓNICO 10-32	12	24	24	36	48	48
K	ARANDELA PLASTICA CÓNICA	12	24	24	36	48	48

Tornillería para racks es diferente dependiendo del gabinete.

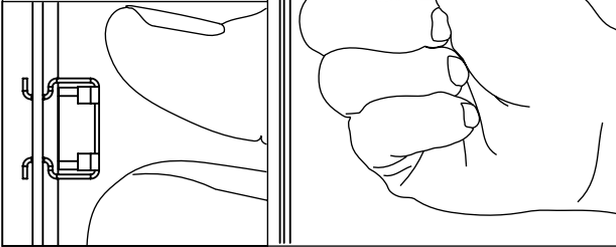
Tabla 1.T

INSTALACIÓN DE TUERCAS ENJAULADAS.

Siga los siguientes pasos y recomendaciones para el uso adecuado de las tuercas enjauladas.

POSICIÓN CORRECTA

- 1) Tome cómodamente la tuerca enjaulada con la yema de los dedos.
- 2) Si muestra dificultad al sujetar use la herramienta indicada.

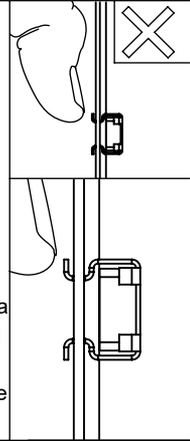


POSICIÓN INCORRECTA

- 1) **Por ningún motivo** trate de colocar/quitar la tuerca enjaulada con sus uñas. (pestañas).

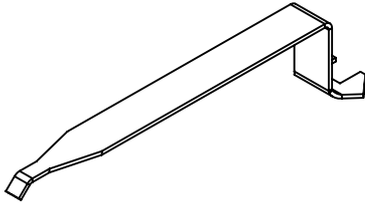


- 2) Use herramienta adecuada para el manejo de las tuercas en caso de ser necesario.



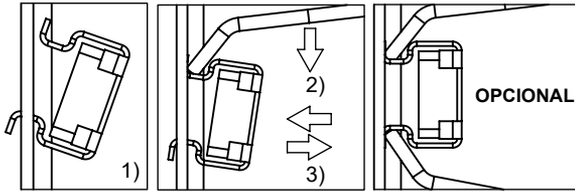
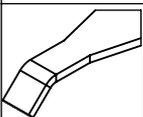
Instalación de Tuercas (Herramienta)

La llave cuenta con funcionalidad doble para instalación de tuercas enjauladas y tornillos de 1/4" (cabeza 7/16") en rack.



- 1) Colocar pestaña inferior de tuerca sobre perforación. Tople la pestaña superior con el rack.
- 2) Presione la tuerca hacia la perforación mientras la paleta se empuja hacia abajo (acostada sobre la sección superior).
- 3) Para remover acueste la paleta en la parte superior y empuje hacia abajo (La tuerca debería desprenderse).

OPCIONAL: Puede aplicar los pasos mostrados en la sección inferior/lateral de la tuerca según sea necesario.

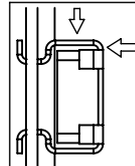
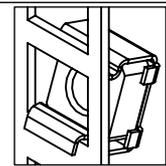
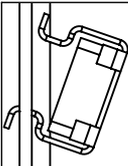


Instalación de Tuercas (Colocación sin Herramienta)

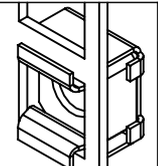
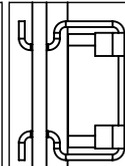
Pestaña inferior en perforación.

Ajuste Manual

Tuerca Candada.



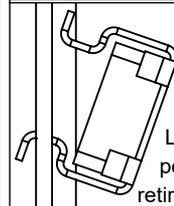
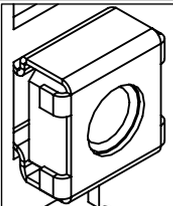
Presione la sección superior hacia abajo y empuje hacia la perforación para candar la tuerca.



Instalación de Tuercas (Removido de tuerca sin Herramienta)

Empuje hacia abajo de modo que la pestaña superior quede libre al pasar por la perforación.

Jale la tuerca hacia afuera de la perforación.



Libre la pestaña y retire la tuerca

