

Marco de rack abatible de alta resistencia ProLine G2



El marco de rack abatible de alta resistencia ProLine G2 permite girar los equipos para rack o paneles para rack de 19 pulgadas para facilitar el acceso. La nueva opción de pivote central permite una rotación de 350° con una clasificación de carga de 400 lb (181 kg). La opción de desplazamiento hacia la izquierda o hacia la derecha permite que el marco pivotee fuera del gabinete y pueda girar 140°. Las bisagras que proporcionan una rotación de 170° son un accesorio opcional.

CARACTERÍSTICAS

Tres opciones de pivote para máxima flexibilidad (centro, izquierda, derecha)

Cumple con los estándares de montaje en rack ANSI/EIA RS-310-D.

Se monta en el interior del marco en cualquier lugar vertical; se puede colocar a cualquier profundidad usando rejillas de montaje/sistema de rieles. Un montaje más profundo afecta el nivel de apertura del marco abatible.

Los marcos de los racks están disponibles para marcos para gabinetes de 600 y 800 mm de ancho; para los gabinetes de 600 mm de ancho, el marco del rack utiliza el ancho completo; para los gabinetes de 800 mm de ancho, hay un ancho adicional de 200 mm y el marco del rack puede instalarse en cualquier lado o en el centro.

Puede instalarse en las bahías de 1200 mm a la derecha, izquierda o a ambos lados, con montantes centrales verticales; los soportes reductores de marco también pueden usarse para adaptarse a una variedad de anchos de marco.

La opción de pivote central permite una rotación de 350°; la opción de desplazamiento hacia la izquierda o hacia la derecha permite una rotación de 140° y gira el marco parcialmente fuera del marco exterior; las bisagras opcionales permiten una rotación de 170° y giran el marco completamente fuera del marco exterior.

Incluye cortes para montar los soportes de sujeción del marco (no incluidos) para la gestión de cableado.

Los marcos de rack abatibles de altura completa se montan en la parte superior e inferior del marco del gabinete; pueden montarse marcos de racks abatibles más pequeños en las secciones del marco vertical o en las rejillas de montaje (se venden por separado).

Equipado con cerrojo de un cuarto de vuelta, herraje de montaje y soportes de montaje

Los orificios de montaje admiten tuercas encajadas métricas o inglesas, que se venden por separado.

ESPECIFICACIONES

Espesor:	2.66mm
Color:	Gris claro
Acabado:	Polvo recubierto
Código de color:	RAL 7035

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Unidades de rack	Envío rápido
P2RSFH148	33017	Acero suave	25U	No
P2RSFH146	33016	Acero suave	25U	No
P2RSFH166	33018	Acero suave	30U	No
P2RSFH168	33022	Acero suave	30U	No
P2RSFH186	33023	Acero suave	34U	No
P2RSFH188	33024	Acero suave	34U	No
P2RSFH206	33025	Acero suave	39U	No
P2RSFH208	33026	Acero suave	39U	No
P2RSFH226	33027	Acero suave	43U	No
P2RSFH228	33028	Acero suave	43U	No
P2RSFH86	33014	Acero suave		No
P2RSFH88	33015	Acero suave		No

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.