

GABINETE PARA SERVIDORES PROLINE FLOTEK PC (ENFRIAMIENTO PASIVO)



Vista Trasera

APLICACIÓN

Los gabinetes ProLine FloTek son más profundos para permitir la instalación de servidores y la organización de los cables de alimentación; garantizan una mejor circulación de aire pasivo para el control de la temperatura. Estos gabinetes pueden utilizarse indistintamente en salas de cómputos o en pasillos calientes/fríos.

CARACTERÍSTICAS

- La puerta delantera rígida de aluminio extruido y acero formado perforado ofrece un aspecto más atractivo y más durabilidad.
- Tanto las puertas delantera y trasera como la tapa superior totalmente perforadas permiten una excelente circulación de aire alrededor del equipo; cumplen con los requisitos del fabricante de los servidores en cuanto a la necesidad de espacio abierto.
- Los modelos sin costados se unen rápidamente, facilitando su instalación en aplicaciones acopladas.
- La manija oscilante con botón y cerradura de tres puntos en la puerta delantera ofrece un acceso simple y controlado; incluye dos llaves.
- Las puertas traseras están divididas para facilitar el acceso; incluye una manija oscilante con cerradura de 3 puntos y perfil bajo.
- Se utilizan dos juegos de ángulos de rack de 19 pulg. con agujeros cuadrados para soportar la parte delantera y trasera del equipo.
- Los ángulos de rack pueden ajustarse de diferentes maneras, del frente hacia atrás, para mayor flexibilidad de posicionamiento.
- La placa pasacables grande en la tapa superior facilita el cableado, el tendido de cables preterminados y los paneles de conexiones.
- Incluye componentes de montaje (20 tuercas enjauladas y 20 tornillos 10-32)

ESPECIFICACIONES

- Puertas, costados y tapa de acero calibre 14 ó 16.
- Armazón de acero soldado calibre 12.
- Los ángulos de rack tienen agujeros cuadrados según los requisitos de espaciado de la norma EIA 310-D.
- Base abierta con soportes integrados de fijación con pernos

ACABADO

Acero fosfatado, recubierto con pintura de poliéster pulverizada mate, texturizada, RAL 9005 de color negro. Hay otras opciones de acabado disponible. Comuníquese con el centro de atención al cliente de Hoffman.

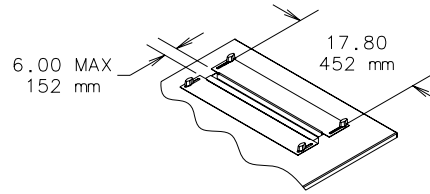
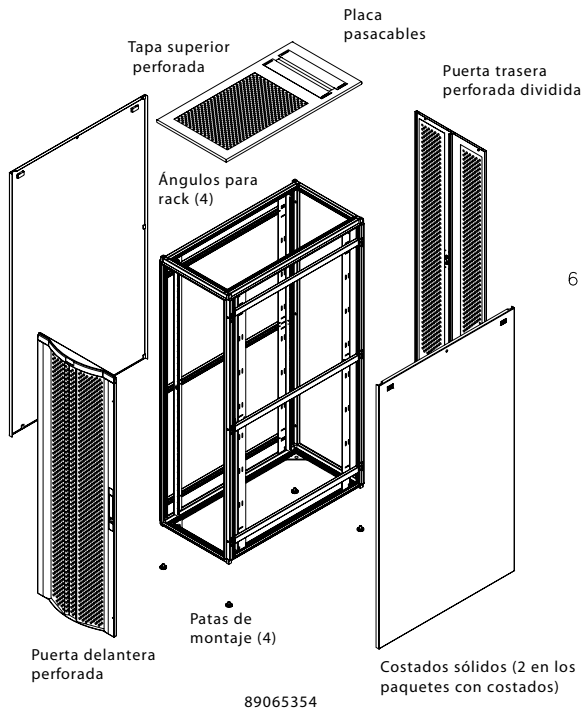
CAPACIDAD DE CARGA

Capacidad de carga estática de 1500 lb (680.4 kg). Comuníquese con nVent HOFFMAN si tiene otros requisitos de carga.

BOLETÍN: DPSR

Producto estándar

Número de catálogo	AxBxC mm	AxBxC in.	Costados	Unidades de rack	Ángulo de rack adicional con orificios cuadrados
PSCPC2069B	1991 x 608 x 899	78.37 x 23.94 x 35.40	Con costados	42	PRA1920THL1
PSCPC2069BNS	1991 x 599 x 899	78.37 x 23.58 x 35.40	Sin costados	42	PRA1920THL1
PSCPC20610B	1991 x 608 x 999	78.37 x 23.94 x 39.34	Con costados	42	PRA1920THL1
PSCPC20610BNS	1991 x 599 x 999	78.37 x 23.58 x 39.34	Sin costados	42	PRA1920THL1
PSCPC20611B	1991 x 608 x 1099	78.37 x 23.94 x 43.28	Con costados	42	PRA1920THL1
PSCPC20611BNS	1991 x 599 x 1099	78.37 x 23.58 x 43.28	Sin costados	42	PRA1920THL1
PSCPC20612B	1991 x 608 x 1199	78.37 x 23.94 x 47.22	Con costados	42	PRA1920THL1
PSCPC20612BNS	1991 x 599 x 1199	78.37 x 23.58 x 47.22	Sin costados	42	PRA1920THL1



Detalle de placa pasacables

