

PAQUETE PROLINE™-PC DE ACERO INOXIDABLE, TIPO 12

**A-T-O
APLICACIÓN**

Este gabinete ofrece protección efectiva para sistemas de computación en ambientes corrosivos. Tres compartimientos separados en el interior del gabinete pueden usarse para proteger monitores de computadora, teclados, CPU, impresoras y otro equipo periférico.

La puerta con ventana superior de 19 pulg. (diagonal), con bisagra en el lado izquierdo, permite la visualización del monitor y tiene una pequeña manija al ras con cerradura de llave para mantener seguro el sistema.

El estante con ventilación en el compartimiento superior está hecho de acero calibre 16 y tiene acabado de pintura pulverizada de poliéster gris claro texturizado RAL 7035.

El compartimiento PROLINE para teclado tiene una cerradura, apoyo inclinado para la palma de la mano de la mano, puerto de acceso para cableado y soporte integrado para ratón para personas diestras y zurdas.

El compartimiento inferior tiene una puerta sólida con bisagra del lado izquierdo y una pequeña manija al ras con cerradura de llave. Este compartimiento puede usarse para instalar equipo de computación, equipo de montaje en panel o sistemas de control montados en rack.

El armazón es cerrado, con costados sólidos, tapa superior sólida y base sólida de 100 mm.

Una puerta sólida montada en la parte trasera, con manija al ras con cerradura de llave, permite el acceso desde la parte trasera al equipo de computación y el cableado.

Para obtener más información, consulte la sección "Gabinetes armados PROLINE" en el capítulo "Sistemas de gabinetes modulares".

ACABADO

Los componentes externos tienen un acabado cepillado liso núm. 4. Las puertas externas, los costados, la tapa superior y la base son de acero inoxidable tipo 304. El compartimiento para teclado tiene acabado texturizado de pintura pulverizada de poliéster negro RAL 9005.

ACCESORIOS

Kit de ruedas con pivote
Compartimiento de termoplástico para datos

MODIFICACIÓN Y PERSONALIZACIÓN

Hoffman es especialista en la modificación y personalización de productos conforme a sus especificaciones. Comuníquese con la oficina de ventas o con un distribuidor de Hoffman de su localidad para obtener toda la información.

BOLETÍN: P20, P20PC, P20S

NORMAS DE LA INDUSTRIA

Homologación UL 508A; tipo 12; archivo núm. E61997
Homologación cUL conforme a CSA C22.2 núm. 94; tipo 12; archivo núm. E61997

NEMA tipo 12
CSA, archivo núm. 42186: tipo 12
IEC 60529, IP55
VDE IP 55

Producto estándar

Número de catálogo	M mm/in.	N mm/in.	P mm/in.	R mm/in.	Altura de la puerta superior mm/in.	Ancho de la puerta superior mm/in.	Altura de la puerta inferior mm/in.	Ancho de la puerta inferior mm/in.
PPC166SS	343 13.50	365 14.40	585 23.06	1363 53.66	558 21.98	536 21.11	738 29.09	536 21.11

La base sólida de 100 mm está incluida en la medida "A"

Resumen de los componentes incluidos en los paquetes PROLINE-PC armados

Número de catálogo	Componente	Cantidad
PFPC1666	Marco, acero	1
PT66SS	Tapa superior sólida, acero inoxidable	1
PDS86SS	Puerta sólida (inferior), acero inoxidable	1
PDWT86PCSS	Puerta con ventana (superior), acero inoxidable	1
PSS166SS	Costado sólido, acero inoxidable	2
PDS166SS	Puerta sólida (posterior), acero inoxidable	1
PB166SS	Base sólida (100 mm), acero inoxidable	1
PKBC6R	Compartimiento para teclado pintado de negro	1

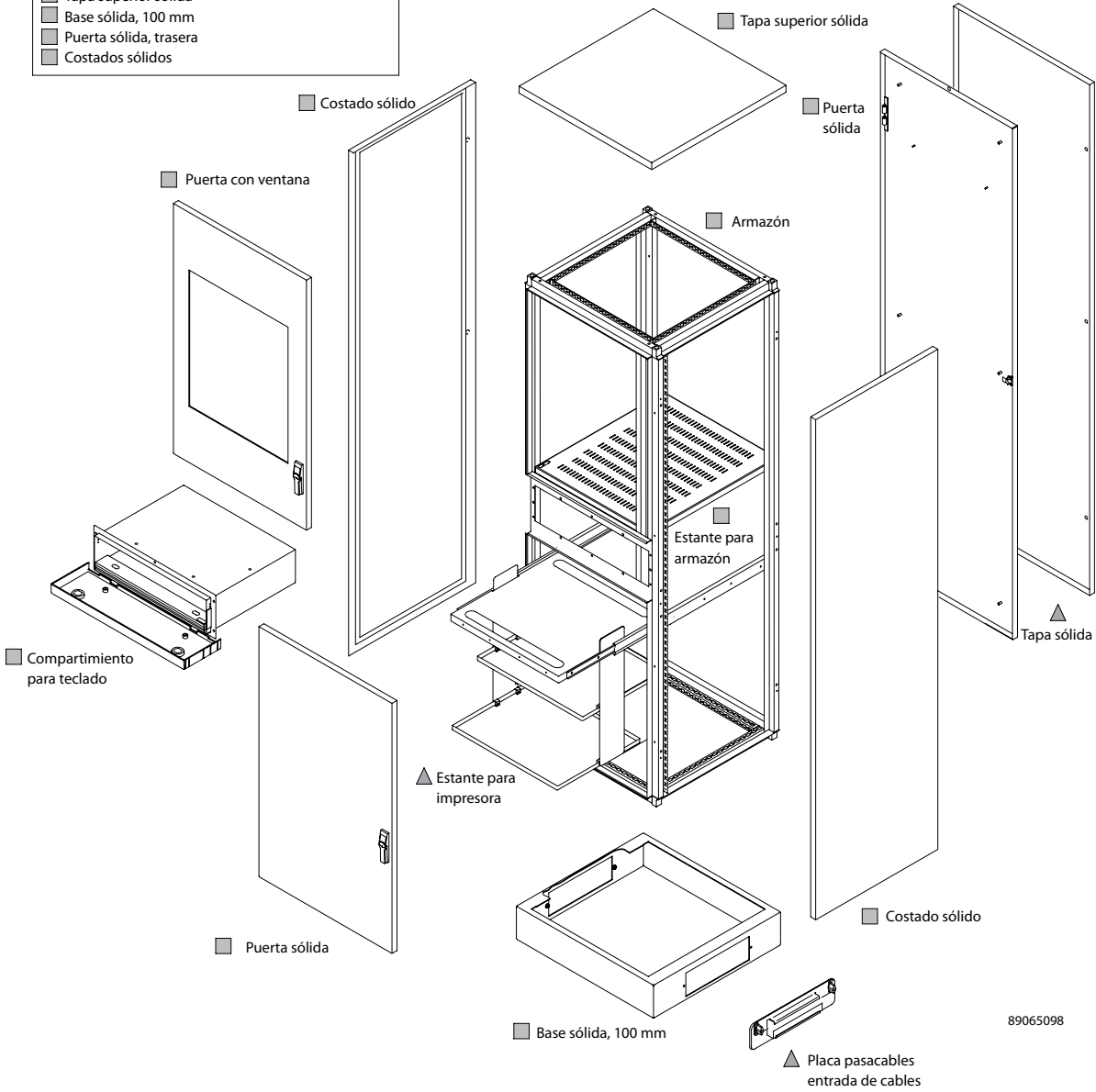
Componentes adicionales de acero inoxidable para los gabinetes PROLINE-PC

Número de catálogo	Componente
PCSA6SS	Tapa de acceso
PDWG86SS	Puerta con ventana (inferior)
PCST86PCSS	Tapa sólida (superior)
PCS86SS	Tapa sólida (inferior)
PDST86PCSS	Tapa sólida (inferior)

- Configuración Estándar**
- Armazón
 - Estante de armazón, compartimiento superior
 - Compartimiento para teclado
 - Puerta con ventana, superior delantera
 - Puerta sólida, inferior delantera
 - Tapa superior sólida
 - Base sólida, 100 mm
 - Puerta sólida, trasera
 - Costados sólidos

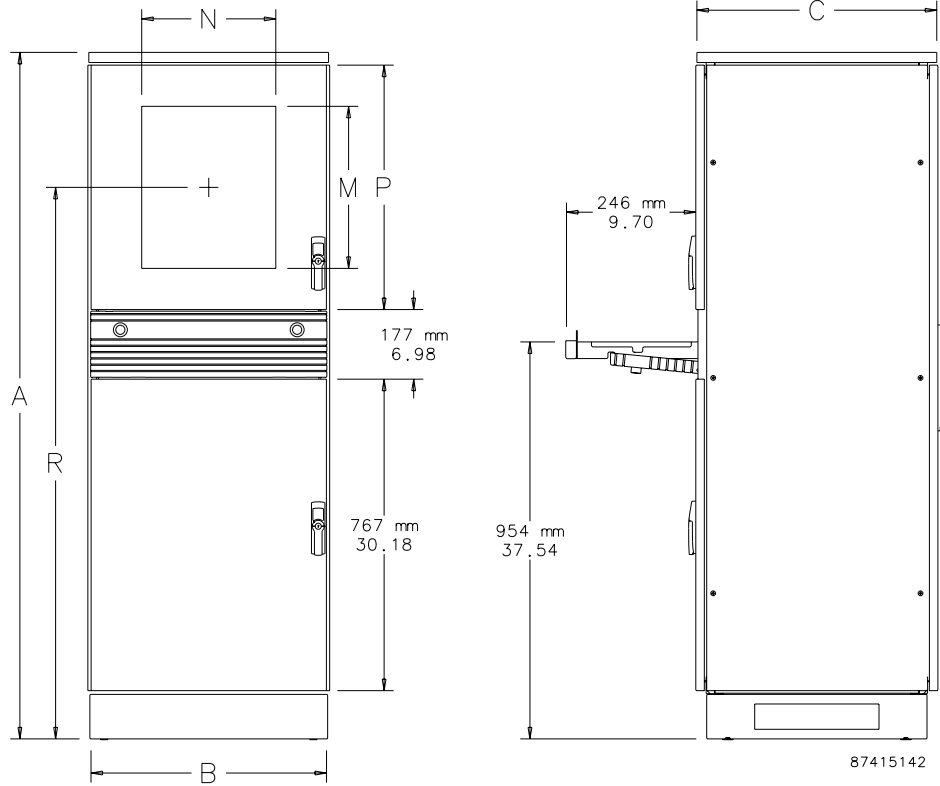
- Componentes Opcionales**
- Los componentes opcionales A pueden ordenarse por separado. Los componentes rotulados **A** pueden incluirse en una configuración **A**.

NOTA:
Los armazones PFPC tienen tres aberturas en el frente para componentes modulares superiores, centrales e inferiores.

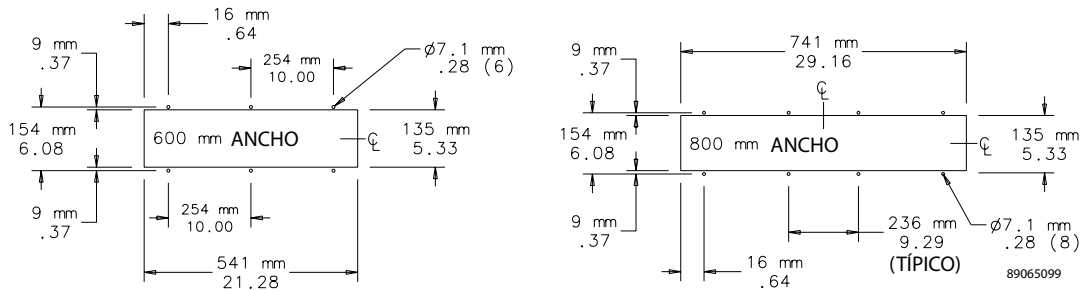


89065098

PROLINE-PC Modular Enclosure



Corte para montaje de accesorio en la abertura delantera



Notas