



**CONNECT AND PROTECT**

# Soluciones con gabinetes modulares ProLine

Diseñados Para Ambientes Industriales  
Soporte Independiente, Desconectador, Tipo 12/IP55

  
nvent

**HOFFMAN**

## Flexibilidad y protección

ProLine es una robusta solución con gabinetes que proporcionan poderosas opciones de montaje y posibilidades de expansión. Diseñado para ambientes industriales, ProLine presenta un innovador diseño modular que ofrece a los usuarios:

- **Rápida adaptación**
- **Paneles para montaje más grandes**
- **Más opciones de montaje**
- **Uso más eficiente del espacio interior**
- **Aperturas de puertas más grandes y espacios interiores mejorados**
- **Facilidad para carga de paneles**
- **Opciones simples de unión/ensamble**
- **Posibilidad de modificaciones en campo**
- **Costos de transporte reducidos**

### APLICACIONES

---

- **Controles industriales (Motores, PLC, DCS, SCADA, VFD)**
- **Redes de sistemas en ambientes industriales**
- **Paneles eléctricos**
- **Protección del equipo**
- **Distribución de la electricidad**
- **Controles para interfaz hombre-máquina (HMI)**
- **EMI/EMC (Por sus siglas en inglés EMI - *Electromagnetic interference* Interferencia electromagnética/EMC - *Electromagnetic Compatibility* Compatibilidad electromagnética)**
- **Muchos más**

# El poder de la accesibilidad

Al considerar un gabinete es importante considerar también el fácil acceso al equipo o a los componentes electrónicos. Los gabinetes ProLine ofrecen puertas desmontables de gran tamaño para una fácil instalación y un acceso cómodo para mantenimiento del equipo. Los laterales, las bases y las cubiertas también pueden desmontarse rápidamente para acceso al cableado o para facilitar las reparaciones. Los amplios subpaneles montables se abren para apilar componentes y optimizar el espacio, además de permitir el acceso a la parte trasera del gabinete para poder dar mantenimiento o solución de problemas en el equipo después de instalado.



# El poder de la flexibilidad

## **MODIFICACIONES EN CAMPO**

---

Si el exterior del gabinete necesita ser modificado después de su instalación para agregar un ventilador, una columna luminosa, un potenciómetro o cualquier otro componente, el panel afectado, la puerta o la cubierta pueden quitarse fácilmente y la modificación puede realizarse en un entorno controlado. Esto evita tener que modificar el gabinete en el ambiente operativo, cuando está unido al equipo, en el piso de manufactura, en la central de redes o en el cuarto de limpieza.

## **ECONOMÍA DE ESCALA**

---

La capacidad de expansión y las opciones de configuración de ProLine permiten que el mismo sistema de gabinetes se pueda utilizar en una amplia gama de aplicaciones. Las ventajas de la arquitectura modular “plug and play” ha sido claramente reconocida y aceptada en la industria de electrónicos. Utilizar un conjunto de estándares comunes ayuda a disminuir los tiempos de desarrollo. Si las necesidades cambian o se requiere una expansión, los gabinetes pueden ser modificados para ahorrar costos, tiempo y trabajo en lugar de construir un nuevo sistema completo de gabinetes.

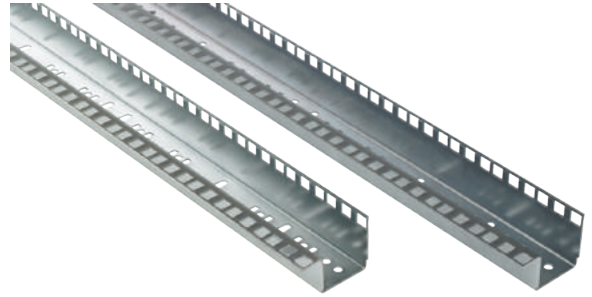
# El poder de la eficiencia

## DISEÑO TRIDIMENSIONAL

Los gabinetes preconfigurados ProLine incluyen un subpanel de montaje de altura completa para diseño de gabinete tradicional en 2D; también cuentan con opciones de montaje adicionales que le permiten utilizar mejor el espacio dentro del gabinete, dando como resultado un diseño más pequeño y eficiente.

### OPCIONES DE MONTAJE

- Subpaneles de altura completa o parciales
- Montaje en racks
- Paneles deslizables o racks
- Montaje en puerta o lateral
- Montaje con sistema de rejilla o barra
- Montaje con rieles DIN



Ángulos de rack disponibles en configuraciones de 19" (486 mm), 23" (584 mm) y 24" (609 mm). Opciones en sistema métrico, disponibles. Pueden montarse directamente en el marco o en el sistema con rejilla/rieles.



Sistema de montaje con rejilla. Los accesorios o el equipo pueden colocarse directamente sobre la rejilla.

### LA MEDIDA CORRECTA CON UNA SENCILLA EXPANSIÓN

Los gabinetes ProLine pueden unirse de forma sencilla sin necesidad de hacer modificaciones al gabinete existente, manteniendo intacta la certificación de protección. Esta característica única le permite modificar el tamaño de su gabinete de acuerdo a sus necesidades actuales con la seguridad de que puede expandirse en el futuro sin cortar o taladrar, lo que compromete potencialmente la integridad de su protección. Puede ahorrar espacio y dinero hoy, con la confianza de que existe la posibilidad de una expansión en caso de ser necesario.



Gabinete unido/ensamblado con un subpanel opcional

# El poder de la innovación

## FUERZA EN DONDE SE NECESITA



La resistencia del gabinete ProLine proviene de su estructura. El gabinete está diseñado para que la estructura soporte el peso del subpanel o los componentes una vez instalados.

Como refuerzo en la parte trasera del gabinete (que por lo general es la que soporta la carga máxima), ProLine proporciona una estructura soldada de calibre 12 (2.5mm), más grueso y pesado que el de otros sistemas de gabinete.

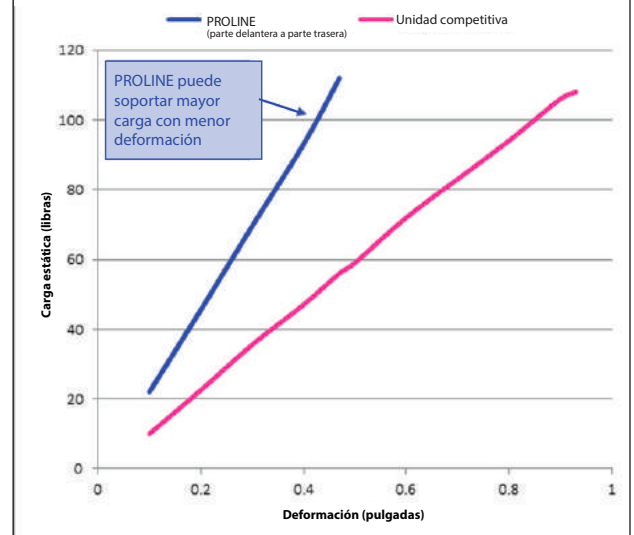
Otros gabinetes utilizan un armazón hueco o cerrado y dependen de un gran número de pliegues para proporcionar fuerza. Esta técnica permite ahorrar en costos de material, pero si la estructura se abollara, la fuerza del gabinete se reduciría de manera significativa. Esta situación es similar a la de una lata de refresco que soporta el peso de una persona mientras no se doble alguno de los lados.



## EXPERTOS EN SOLUCIONES INDUSTRIALES

ProLine es un producto modular de tercera generación desarrollado por HOFFMAN. Somos líderes en soluciones industriales de gabinetes por más de 70 años y continuamos mejorando día a día nuestros productos para brindarle las mejores soluciones en la industria. Concebido por un equipo de experimentados expertos en diseño de gabinetes para protección, ProLine ha sido específicamente diseñado para resistir las demandas particulares del ámbito industrial.

### Comparación de resistencia en la estructura



# Paquetes industriales preconfigurados ProLine

## TIPO 12 UL®/NEMA/CSA/EEMAC IP55 IEC/VDE

Los paquetes industriales preconfigurados ProLine incluyen puerta, cubierta y pared trasera sólidos; subpanel completo, placa removible en la base y cuatro armellas. Las paredes laterales y las bases pueden ordenarse por separado con diversas opciones para elegir la que mejor se adapte a su aplicación. Consulte el Manual de Configuración ProLine para más información.

- Puerta reversible (sencilla o doble)
- Placa desmontable para cubierta
- Pared trasera
- Subpanel completo
- Placa desmontable (para gestión de cables)
- Armellas



### CLAVES PARA EL MODELO DE PAQUETE INDUSTRIAL PRECONFIGURADO

Modelo	Puerta	Alto	Ancho	Profundidad	EMC	Número de catálogo
<b>P</b>	<b>P</b>	<b>22</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>Ciego</b>	<b>PP2286</b>
ProLine	P = Una puerta POD = Puertas traslapadas TDDC = Dos puertas con corte estándar para desconectador TDLDC = Dos puertas con corte grande para desconectador	mm/pulg. 22 = 2200/86.60 20 = 2000/78.70 18 = 1800/70.90 16 = 1600/64.00 14 = 1400/55.80	mm/pulg. 16 = 1600/64.00 12 = 1200/47.30 10 = 1000/39.30 8 = 800/31.50 6 = 600/23.60 4 = 400/15.80	mm/pulg. 8 = 800/31.50 6 = 600/23.60 5 = 500/19.70 4 = 400/15.80	Ciego = No EMC HF = EMC	

### MEDIDAS PERSONALIZADAS DISPONIBLES SOBRE PEDIDO

Descripción del gabinete	Puertas	H mm/pulg	W mm/pulg	D mm/pulg	Número de catálogo	Cubierta lateral*
Soporte ind.	1	2200/86.6	600/23.6	500/19.7	PP2265	PSS225
Soporte ind.	1	2200/86.6	600/23.6	600/23.6	PP2266	PSS226
Soporte ind.	1	2200/86.6	600/23.6	800/31.5	PP2268	PSS228
Soporte ind.	1	2200/86.6	800/31.5	500/19.7	PP2285	PSS225
Soporte ind.	1	2200/86.6	800/31.5	600/23.6	PP2286	PSS226
Soporte ind.	1	2200/86.6	800/31.5	800/31.5	PP2288	PSS228
Soporte ind.	1	2200/86.6	1000/39.3	500/19.7	PP22105	PSS225
Soporte ind.	2	2200/86.6	1000/39.3	500/19.7	PPOD22105	PSS225
Soporte ind.	1	2200/86.6	1000/39.3	600/23.6	PP22106	PSS226
Soporte ind.	2	2200/86.7	1000/39.4	600/23.6	PPOD22106	PSS226
Soporte ind.	1	2200/86.6	1000/39.3	800/31.5	PP22108	PSS228
Soporte ind.	2	2200/86.6	1200/47.3	500/19.7	PPOD22125	PSS225
Soporte ind.	2	2200/86.6	1200/47.3	600/23.6	PPOD22126	PSS226
Soporte ind.	2	2200/86.6	1200/47.3	800/31.5	PPOD22128	PSS228
Soporte ind.	1	2000/78.7	400/15.8	500/19.7	PP2045	PSS205
Soporte ind.	1	2000/78.7	400/15.8	600/23.6	PP2046	PSS206
Soporte ind.	1	2000/78.7	600/23.6	400/15.8	PP2064	PSS204
Soporte ind.	1	2000/78.7	600/23.6	500/19.7	PP2065	PSS205
Soporte ind.	2	2000/78.7	1200/47.3	600/23.6	PPOD20126	PSS206
Soporte ind.	2	2000/78.7	1200/47.3	800/31.5	PPOD20128	PSS208

\* Se vende por separado

Descripción del gabinete	Puertas	H mm/pulg	W mm/pulg	D mm/ pulg	Número de catálogo	Cubierta lateral*
Soporte ind.	1	2000/78.7	600/23.6	600/23.6	PP2066	PSS206
Soporte ind.	1	2000/78.7	600/23.6	800/31.5	PP2068	PSS208
Soporte ind.	1	2000/78.7	800/31.5	400/15.8	PP2084	PSS204
Soporte ind.	2	2000/78.1	800/31.7	400/15.8	PPOD2084	PSS204
Soporte ind.	1	2000/78.7	800/31.5	500/19.7	PP2085	PSS205
Soporte ind.	2	2000/78.9	800/31.6	500/19.7	PPOD2085	PSS205
Soporte ind.	1	2000/78.7	800/31.5	600/23.6	PP2086	PSS206
Soporte ind.	2	2000/78.8	800/31.5	600/23.6	PPOD2086	PSS206
Soporte ind.	1	2000/78.7	800/31.5	800/31.5	PP2088	PSS208
Soporte ind.	2	2000/78.7	800/31.5	800/31.5	PPOD2088	PSS208
Soporte ind.	1	2000/78.7	1000/39.3	500/19.7	PP20105	PSS205
Soporte ind.	2	2000/78.7	1000/39.3	500/19.7	PPOD20105	PSS205
Soporte ind.	1	2000/78.7	1000/39.3	600/23.6	PP20106	PSS206
Soporte ind.	2	2000/78.7	1000/39.3	600/23.6	PPOD20106	PSS206
Soporte ind.	1	2000/78.7	1000/39.3	800/31.5	PP20108	PSS208
Soporte ind.	2	2000/78.7	1000/39.3	800/31.5	PPOD20108	PSS208
Soporte ind.	2	2000/78.7	1200/47.3	400/15.8	PPOD20124	PSS204
Soporte ind.	2	2000/78.7	1200/47.3	500/19.7	PPOD20125	PSS205
Soporte ind.	2	1800/70.9	1200/47.3	400/15.8	PPOD18124	PSS184
Soporte ind.	2	1800/70.9	1200/47.3	500/19.7	PPOD18125	PSS185

\* Se vende por separado

Descripción del gabinete	Puertas	H mm/pulg	W mm/pulg	D mm/ pulg	Número de catálogo	Cubierta lateral*
Soporte ind.	2	2000/78.7	1200/47.3	800/31.5	PPOD20128	PSS208
Soporte ind.	2	2000/78.7	1600/64.0	500/19.7	PPOD20165	PSS205
Soporte ind.	2	2000/78.7	1600/64.0	600/23.6	PPOD20166	PSS206
Soporte ind.	2	2000/78.7	1600/64.0	800/31.5	PPOD20168	PSS208
Soporte ind.	2	2000/78.7	1800/70.9	500/19.7	PPOD20185	PSS205
Soporte ind.	2	2000/78.7	1800/70.9	600/23.6	PPOD20186	PSS206
Soporte ind.	2	2000/78.7	1800/70.9	800/31.5	PPOD20188	PSS208
Soporte ind.	1	1800/70.9	400/15.8	500/19.7	PP1845	PSS185
Soporte ind.	1	1800/70.9	400/15.8	600/23.6	PP1846	PSS186
Soporte ind.	1	1800/70.9	600/23.6	400/15.8	PP1864	PSS184
Soporte ind.	1	1800/70.9	600/23.6	500/19.7	PP1865	PSS185
Soporte ind.	1	1800/70.9	600/23.6	600/23.6	PP1866	PSS186
Soporte ind.	1	1800/70.9	600/23.6	800/31.5	PP1868	PSS188
Soporte ind.	1	1800/70.9	800/31.5	400/15.8	PP1884	PSS184
Soporte ind.	1	1800/70.9	800/31.5	500/19.7	PP1885	PSS185
Soporte ind.	2	1800/70.9	800/31.5	500/19.7	PPOD1885	PSS185
Soporte ind.	1	1800/70.9	800/31.5	600/23.6	PP1886	PSS186
Soporte ind.	2	1800/70.9	800/31.5	600/23.6	PPOD1886	PSS186
Soporte ind.	1	1800/70.9	800/31.5	800/31.5	PP1888	PSS188
Soporte ind.	2	1800/70.10	800/31.7	800/31.5	PPOD1888	PSS188
Soporte ind.	1	1800/70.9	1000/39.3	400/15.8	PP18104	PSS184
Soporte ind.	2	1800/70.9	1000/39.3	400/15.8	PPOD18104	PSS184
Soporte ind.	1	1800/70.9	1000/39.3	500/19.7	PP18105	PSS185
Soporte ind.	2	1800/70.8	1000/39.2	500/19.7	PPOD18105	PSS185
Soporte ind.	1	1800/70.9	1000/39.3	600/23.6	PP18106	PSS186
Soporte ind.	2	1800/70.9	1000/39.3	600/23.6	PPOD18106	PSS186
Soporte ind.	1	1800/70.9	1000/39.3	800/31.5	PP18108	PSS188
Soporte ind.	2	1800/70.9	1200/47.3	600/23.6	PPOD18126	PSS186
Soporte ind.	2	1800/70.8	1200/47.3	800/31.5	PPOD18128	PSS188
Soporte ind.	2	1800/70.9	1600/64.0	400/15.8	PPOD18164	PSS184
Soporte ind.	2	1800/70.9	1600/64.0	500/19.7	PPOD18165	PSS185
Soporte ind.	2	1800/70.9	1600/64.0	600/23.6	PPOD18166	PSS186
Soporte ind.	2	1800/70.10	1600/64.1	800/31.5	PPOD18168	PSS188
Soporte ind.	2	1800/70.9	1800/70.9	500/19.7	PPOD18185	PSS185
Soporte ind.	2	1800/70.9	1800/70.9	600/23.6	PPOD18168	PSS186
Soporte ind.	1	1600/64.0	600/23.6	500/19.7	PP1665	PSS165
Soporte ind.	1	1600/64.1	600/23.7	600/23.6	PP1666	PSS166
Soporte ind.	1	1600/64.0	600/23.6	800/31.5	PP1668	PSS168
Soporte ind.	1	1600/64.0	800/31.5	500/19.7	PP1685	PSS165
Soporte ind.	1	1600/64.1	800/31.6	600/23.6	PP1686	PSS166
Soporte ind.	1	1600/64.0	800/31.5	800/31.5	PP1688	PSS168
Soporte ind.	2	1600/64.1	1200/47.2	500/19.6	PPOD16125	PSS165
Soporte ind.	2	1600/64.0	800/31.7	600/23.6	PPOD1686	PSS166
Soporte ind.	2	1600/64.1	800/31.8	800/31.5	PPOD1688	PSS168
Soporte ind.	2	1600/64.0	1200/47.3	600/23.6	PPOD16126	PSS166
Soporte ind.	1	1400/55.1	600/23.6	500/19.7	PP1465	PSS145
Soporte ind.	1	1400/55.1	600/23.6	600/23.6	PP1466	PSS146
Soporte ind.	1	1400/55.1	800/31.5	500/19.7	PP1485	PSS145
Soporte ind.	2	1400/55.1	800/31.7	500/19.7	PPOD1485	PSS145
Soporte ind.	2	1400/55.0	1200/47.2	500/19.6	PPOD14125	PSS145
Soporte ind.	1	1200/47.3	600/23.6	500/19.7	PP1265	PSS125



Descripción del gabinete	Puertas	H mm/pulg	W mm/pulg	D mm/ pulg	Número de catálogo	Cubierta lateral*
EMC	1	2000/78.7	600/23.6	600/23.6	PP2066HF	PSS206HF
EMC	1	2000/78.7	800/31.5	600/23.6	PP2086HF	PSS206HF

\* Se vende por separado

Los paquetes para desconector incluyen las cubiertas laterales. Los subpaneles, placas móviles y bases se venden por separado. Consulte la hoja de especificaciones de los Gabinetes para desconectores ProLine-DD disponible en [nVent.com/HOFFMAN](http://nVent.com/HOFFMAN) para conocer la configuración estándar y los accesorios opcionales.

Descripción del gabinete	Puertas	H mm/pulg	W mm/pulg	D mm/ pulg	Número de catálogo	Cubierta lateral
Desconector <sup>1</sup>	2	2200/86.6	1600/64.0	500/19.7	PTDDC22165	PSS225
Desconector <sup>1</sup>	2	2200/86.6	1600/64.0	600/23.6	PTDDC22166	PSS226
Desconector <sup>1</sup>	2	2000/78.7	1600/64.0	500/19.7	PTDDC20165	PSS225
Desconector <sup>1</sup>	2	2000/78.7	1600/64.0	600/23.6	PTDDC20166	PSS226
Desconector <sup>1</sup>	2	2000/78.7	1800/70.9	500/19.7	PTDDC20185	PSS225
Desconector <sup>1</sup>	2	2000/78.7	1800/70.9	600/23.6	PTDDC20186	PSS226
Desconector <sup>2</sup>	2	2000/78.7	1800/70.9	500/19.7	PTDLDC20165	PSS225
Desconector <sup>2</sup>	2	2000/78.7	1800/70.9	600/23.6	PTDLDC20166	PSS226
Desconector <sup>1</sup>	2	1800/70.9	1600/64.0	400/15.8	PTDDC18164	PSS184
Desconector <sup>1</sup>	2	1800/70.9	1600/64.0	500/19.7	PTDDC18165	PSS185
Desconector <sup>1</sup>	2	1800/70.9	1800/70.9	400/15.8	PTDDC18184	PSS184
Desconector <sup>1</sup>	2	1800/70.9	1800/70.9	500/19.7	PTDDC18185	PSS185
Desconector <sup>1</sup>	2	1800/70.9	1800/70.9	600/23.6	PTDDC18186	PSS186
Desconector <sup>1</sup>	2	1600/64.0	1600/64.0	400/15.8	PTDDC16164	PSS164
Desconector <sup>1</sup>	2	1600/64.0	1600/64.0	500/19.7	PTDDC16165	PSS165
Desconector <sup>1</sup>	2	1600/64.0	1600/64.0	600/23.6	PTDDC16166	PSS166
Desconector <sup>1</sup>	2	1600/64.0	1200/47.3	400/15.8	PTDDC16124	PSS164
Desconector <sup>1</sup>	2	1600/64.0	1200/47.3	500/19.7	PTDDC16125	PSS165
Desconector <sup>1</sup>	2	1600/64.0	1200/47.3	600/23.6	PTDDC16126	PSS166

<sup>1</sup> Corte preferido a la derecha

<sup>2</sup> Corte preferido grande a la derecha

Ya sea que necesite un paquete industrial preconfigurado estándar o una solución personalizada, los gabinetes ProLine pueden ser ensamblados en la fábrica, sin costo, como parte del programa único de HOFFMAN Armado Sobre Pedido (ATO, por sus siglas en inglés *Assembly-to-Order*).

Ahorre tiempo y trabajo aprovechando este servicio gratuito.

- Ensamblado de fábrica por profesionales certificados
- Soluciones preconfiguradas o hechas a la medida
- Sin cargo adicional
- Entrega rápida



¡Pregunte por el programa A-T-O!  
(Armado sobre pedido)

# Soluciones personalizadas con componentes estándar

ProLine cuenta con una gama completa de componentes y accesorios estándar. Estos componentes pueden ser utilizados para crear un gabinete personalizado único, adecuado a sus necesidades. Para mayor información consulte el Manual de Configuración ProLine.

## OPCIONES

### Accesorios y componentes estándar

- Opciones y accesorios para subpanel desplazable
- Opciones y accesorios para racks de columpio
- Opciones y accesorios para montaje en racks
- Sistema y accesorios para montaje en rejillas y rieles
- Opciones y accesorios para paredes laterales y puertas
- Opciones y accesorios para la base (base tipo pedestal, base de unión, ruedillas, base móvil, placa con filtro)
- Opciones y accesorios para cubierta (válvulas, ventilador integral, válvulas de escape tipo pagoda, equipos de aire acondicionado)
- Opciones y accesorios para puerta (puertas con ventana, estructura decorativa, columpio de 180°)
- Kits para ensamble y uniones
- Paneles separadores
- Consolas de escritorio
- Soluciones y accesorios para organización de cables
- Soluciones EMC
- Opciones de cerrojos, manijas y candados
- Accesorios para el gabinete (repisas, luces LED, kits de refacciones)

## SOLUCIONES PARA INTERIORES



Puerta con ventana



Puerta con desconectador



Kit para ventana

Ruedillas

## SOLUCIONES PARA EXTERIORES



Panel separador



Panel desplazable de uso rudo



Luces LED



Repisa plegable para puerta

## SOLUCIONES PARA ORGANIZACIÓN DE CABLES



Gabinetes con entrada para cables



Ménsula vertical con sujetadores



Organizador de cables vertical con sujetador

# Consolas de escritorio y estaciones de cómputo ProLine Series Gold

TIPO 12 UL®/NEMA/CSA/EEMAC IP55 IEC/VDE

## PROLINE SERIES GOLD CONSOLAS DE ESCRITORIO

### Forma, funcionalidad y valor

La consola de escritorio ProLine Series Gold proporciona una superficie ideal para el montaje de HMI (Interfaz Hombre-máquina) o controles para HMI como teclados, interruptores o luces. Está ergonómicamente diseñada para que los operadores puedan trabajar sentados o de pie.

- Tapa con pendiente de 25 grados
- Puerta superior con manija integrada y soporte para puerta
- Puerta inferior frontal sólida
- Un solo número de parte para ordenar la configuración completa de la consola
- Opción de acceso doble con puertas trasera y delantera para fácil acceso
- Compatible con la mayoría de los accesorios ProLine



Consola de escritorio de compartimento sencillo



Consola de escritorio de compartimento doble

## PROLINE SERIES GOLD CONSOLAS DE ESCRITORIO

\*Tamaños personalizados disponibles sobre pedido

Descripción de la consola	Tamaño nominal Alto mm/pulg.	Tamaño nominal Ancho mm/pulg.	Tamaño nominal Profundidad mm/pulg.	Superficie de la cubierta Alto mm/pulg.	Apertura de la puerta inferior Alto mm/pulg.	Número de catálogo
Comp. sencillo	1000/39.3	700/27.6	400/15.8	540/21	610/24	PGLD1074DC
Comp. sencillo	1000/39.3	1000/39.3	800/31.5	540/21	610/24	PGLD10104DC
Comp. sencillo	1200/47.3	700/27.6	500/19.7	615/24	740/29	PGLD1275DC
Comp. sencillo	1200/47.3	1000/39.3	500/19.7	615/24	740/29	PGLD12105DC
Comp. sencillo	1200/47.3	600/23.6	500/19.7	615/24	1000/39	PGLD1265DC
Acceso doble	1200/47.3	800/31.5	500/19.7	615/24	1000/39	PGLD1285DC
Comp. doble	1200	1300	500	615/24	740/29	PGLD12135DC
Comp. doble	1200	1600	500	615/24	740/29	PGLD12165DC
Comp. doble	1200	1200	500	615/24	1140/45	PGLD12125DC
Acceso doble						

## PROLINE SERIES GOLD ESTACIONES DE CÓMPUTO

\*Tamaños personalizados disponibles sobre pedido

Tamaño nominal Alto mm/pulg.	Tamaño nominal Ancho mm/pulg.	Tamaño nominal Profundidad mm/pulg.	Superficie de la cubierta Alto mm/pulg.	Apertura de la puerta inferior Alto mm/pulg.	Apertura de la puerta trasera Alto mm/pulg.	Número de catálogo
1400/55.1	600/23.6	600/23.6	405/16	710/28	1455/57	PGLD1466CWS
1400/55.1	600/23.6	800/31.5	405/16	710/28	1455/57	PGLD1468CWS
1400/55.1	800/31.5	600/23.6	405/16	710/28	1455/57	PGLD1486CWS
1600/64.0	600/23.6	600/23.6	435/17	740/29	1510/60	PGLD1666CWS
1600/64.0	600/23.6	600/23.6	435/17	740/29	1510/61	PGLD1668CWS
1600/64.0	600/23.6	600/23.6	435/17	740/29	1510/62	PGLD1686CWS
1800/70.9	600/23.6	600/23.6	635/25	740/29	1710/37	PGLD1866CWS
1800/70.9	600/23.6	800/31.5	635/25	740/29	1710/37	PGLD1868CWS
1800/70.9	800/31.5	600/23.6	635/25	740/29	1710/37	PGLD1886CWS

## PROLINE SERIES GOLD ESTACIONES DE CÓMPUTO

### Protección máxima para su PC a un precio accesible

Las estaciones de cómputo cuentan con funciones completas, los gabinetes preensamblados están diseñados para proporcionar protección máxima a sistemas de computadoras en ambientes industriales.

- La puerta superior con ventana cuenta con una pendiente de 5 grados para reducir el reflejo
- Puerta inferior posterior, sólida
- Puerta trasera, sólida
- Compartimento para teclado plegable con charola deslizable para ratón
- Repisas interiores (2)
- Armellas
- Variedad de opciones para interface de operador frontal (teclado)
- Compatible con la mayoría de los accesorios ProLine



# Gabinetes modificados y personalizados

Somos exitosos cuando nuestros clientes son exitosos. Por eso colaboramos con expertos en la industria e ingenieros en sistemas para adaptar soluciones nVent HOFFMAN a las necesidades específicas del ámbito industrial. Comience con un gabinete estándar y modifíquelo con opciones de color personalizadas, así como también con cortes o patrones de perforación.

¿Necesita algo más complejo? HOFFMAN tiene años de experiencia en la ingeniería de soluciones con gabinetes eléctricos completamente personalizados.



## El cliente primero

### DISPONIBILIDAD EN REFACCIONES

---

¿Necesita un soporte o manija adicional? En HOFFMAN nos enorgullece proporcionar un servicio de clase mundial a nuestros clientes. La capacidad de respuesta y la satisfacción del cliente son las prioridades de la compañía y los empleados alrededor del mundo están enfocados en el desempeño de alto nivel que los clientes de HOFFMAN merecen y la cultura de nuestra compañía espera.

### SOPORTE DE CLASE MUNDIAL

---

Con más de 30,000 empleados en el mundo y oficinas en 30 países, HOFFMAN ofrece un apoyo sin igual para responder inmediatamente las necesidades de sus clientes. Cuente con HOFFMAN para servicio al cliente local, inventarios regionales de refacciones y garantías estándar competitivas. También están disponibles garantías extendidas y mantenimiento preventivo.

## Calidad reconocida

### PROTECCIÓN SIN PREOCUPACIÓN

---

Cuando usted hace una inversión significativa en su equipo, necesita tener la seguridad de protegerla. Los productos HOFFMAN se desarrollan en instalaciones de prueba de clase mundial, basadas en más de 70 años de experiencia en gabinetes. Son rigurosamente probados por encima de los estándares típicos de la industria sobre infiltración de polvo, ciclado térmico, corrosión por niebla salina, resistencia a la vibración y muchas otras medidas de desempeño. El sistema de gabinetes ProLine se apega a una serie completa de estándares mundiales incluyendo UL®, CSA, NEMA, IEC, y VDE.

### CALIDAD Y CONFIABILIDAD

---

Los productos HOFFMAN proporcionan calidad reconocida a nivel mundial y confiabilidad que han marcado el estándar desde 1940. Soldaduras precisas, esmerilados suaves, esquinas en ángulo, puertas y cerraduras seguras, acabado perfecto y sellados herméticos es lo que usted recibirá y lo que los estándares de HOFFMAN exigen.

# Especificaciones

## NORMAS DE LA INDUSTRIA

---

Tipo 12 NEMA/EEMAC  
Homologación UL® 508A; archivo número E61997  
IP55 IEC 60529, VDE

## CONFIGURACIÓN

---

Estructura  
Puerta/s  
Cerrojo  
Subpanel de montaje  
Placas móviles  
Pared trasera  
Panel para cubierta y placa móvil superior  
4 argollas

## MATERIAL

---

Estructura	12ga (~2.5mm) acero al carbón
Puertas	14ga (~1.8mm) para anchos $\geq 800$ mm, acero al carbón 16ga (~1.6mm) para 600 mm, acero al carbón
Subpanel de montaje	10 ga (~3.0 mm) acero al carbon en puertas dobles 12ga (~2.5mm) acero al carbón galvanizado o chapado en zinc para puertas individuales
Panel trasero y panel de cubierta	14ga (~1.5 mm) para anchos $\geq 800$ mm, acero al carbón 16ga (~1.5 mm) para 600 mm, acero al carbón

## ACABADO

---

Estructura, puerta, panel de cubierta y panel posterior, cobertura por inmersión, pintura pulverizada  
Color RAL 7035 gris claro texturizado  
Colores personalizados sobre pedido

## AUTORIZACIONES

---

UL®  
CSA  
VDE  
CE

## DIAGRAMA DETALLADO

---

Disponible; consulte [nVent.com/HOFFMAN](http://nVent.com/HOFFMAN) para mayor información.

## DETALLES

---

Estructura	Calibre 12, laminado, soldadura robótica de acero sólido, esquinas completamente soldadas; puede alojar DIN estándar de 25 mm
Empaque	Empaque de espuma sin uniones que proporciona un sello hermético contra humedad y contaminantes
Bisagra de la puerta	Bisagra izquierda reversible, estándar en América del Norte Bisagra derecha reversible, estándar en Europa y el resto del mundo
Puerta doble	Reversible
Cerrojo	Ranura para inserto en América del Norte, doble ranura para inserto en Europa y el resto del mundo.
Conexión a tierra	Conexión a tierra con pernos en puerta, panel trasero y cubierta. Equipo para conexión a tierra con placa de montaje, incluida.
Medidas especiales	Disponibles





## Norteamérica

Minneapolis, MN	Tel: +1.763.421.2240
Mexico City, Mexico	Tel: +52.55.5280.1449
Toronto, Canada	Tel: +1.416.289.2770

## Sudamérica

Sao Paulo, S.P., Brasil	Tel: +55.11.5184.2100
Boituva, Brasil	Tel: +55.15.3363.9148

## Europa

Betschdorf, Francia	Tel: +33.3.88.90.64.90
Straubenhardt, Alemania	Tel: +49.7082.794.0
Dzierżoniów, Polonia	Tel: +48.74.64.63.900
Assago, Italia	Tel: +39.02.5776151.224

## Oriente Medio e India

Dubai, Emiratos Árabes Unidos	Tel: +971.4.378.1700
Bangalore, India	Tel: +91.80.6715.2001

## Asia

Shanghai, P.R. China	Tel: +86.21.2412.6943
Singapur	Tel: +65.6768.5800
Shin-Yokohama, Japón	Tel: +81.45.476.0271
Seúl, Corea	Tel: +82.2.2129.7755
Qingdao	Tel: +86.532.8771.6101

Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER**



[nVent.com/HOFFMAN](https://www.nVent.com/HOFFMAN)