

NVENT HOFFMAN WATERSHED, TIPO 4X



NORMAS DE LA INDUSTRIA

Se requieren soportes de montaje para cumplir el requisito de montaje externo UL/cUL.

Homologación UL 508A; tipo 4, 4X, 12; archivo número E61997
Homologación cUL conforme a CSA C22.2 núm. 94; tipo 4, 4X, 12; archivo número E61997

NSF 169
NEMA/EEMAC tipo 4, 4X, 12
IEC 60529, IP66

APLICACIÓN

Diseñados específicamente para uso en ambientes de producción sanitarios con lavado a presión, en particular la fabricación de alimentos y bebidas. Los gabinetes WaterShed de nVent HOFFMAN tienen una tapa superior inclinada, bordes de puerta inclinados, bisagras de estilo cónico y características exclusivas que facilitan el escurrimiento del agua de lavado.

ESPECIFICACIONES

- Fabricado con acero inoxidable tipo 304 calibre 14
- Uniones alisadas de soldadura continua
- Bisagras cónicas lisas desmontables de acero inoxidable tipo 304
- Bisagras protegidas por la puerta
- El lado con bisagra de la puerta tiene provisiones para permitir el enjuague directo del área de la bisagra
- La tapa superior con pendiente de 20 grados facilita el escurrimiento del agua y de las soluciones limpiadoras e impide la colocación de objetos sobre el gabinete
- Apertura de puerta de 97 grados
- Los bordes de las puertas tienen una inclinación de 20 grados en los bordes superiores e inferiores, para facilitar el escurrimiento del agua
- El collarín de canal con brida inclinada impide la acumulación de líquidos en el borde superior de la abertura del gabinete
- Cerrojos de acero inoxidable de cuarto de giro con inserto ranurado al ras
- Junta de espuma sin uniones
- Sistema de cerrojo con conexión automática a tierra y doble sello
- Provisión para unión en la puerta; terminal de conexión a tierra en el cuerpo
- Los pernos para paneles son compatibles con los paneles opcionales estilo NEMA
- Orificios de montaje en la parte trasera del cuerpo para el montaje directo, kit opcional de separadores o soporte de montaje externo
- El kit de componentes de montaje consiste en tuercas de montaje de paneles, componentes de conexión a tierra y arandelas selladoras para orificios de montaje en pared

ACABADO

Las superficies externas tienen un acabado cepillado núm. 4.

ACCESORIOS

Kit de soportes de montaje
Paneles para gabinetes tipo 3R, 4, 4X, 12 y 13
Kit de separadores
Kit de manija con cerradura
Kit de cerrojo con candado
Drenajes de ventilación H20mit tipo 4X
Deshumidificador termoeléctrico H20mit

BOLETÍN: WS1

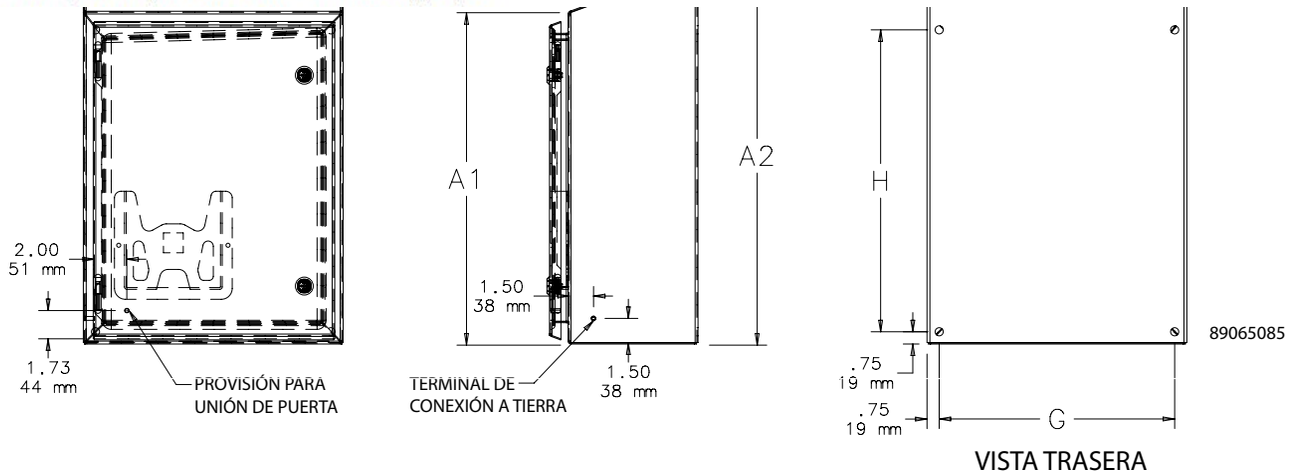
Producto estándar

Catalog Number	AxBxC in./mm	Panel	Conductive Panel	Stainless Steel Panel	A1 in./mm	A2 in./mm	G in./mm	H in./mm	Latch Qty.
WS080604SS	8.00 x 6.00 x 4.00 315 x 152 x 102	A6P4	A6P4G	A6P4SS	8.12 206	9.54 242	4.50 114	6.50 165	1
WS100804SS	10.00 x 8.00 x 4.00 254 x 315 x 102	A8P6	A8P6G	A8P6SS	10.18 259	11.59 294	6.50 165	8.50 216	1
WS121006SS	12.00 x 10.00 x 6.00 305 x 254 x 152	A10P8	A10P8G	A10P8SS	12.23 311	14.37 365	8.50 216	10.50 267	2
WS141208SS	14.00 x 12.00 x 8.00 356 x 305 x 203	A12P10	A12P10G	A12P10SS	14.28 363	17.15 436	10.50 267	12.50 318	2
WS161208SS	16.00 x 12.00 x 8.00 406 x 305 x 203	A16P12	A16P12G	A16P12SS6	16.20 411	19.10 485	10.50 267	14.50 368	2
WS161608SS	16.00 x 16.00 x 8.00 406 x 406 x 203	A16P16	A16P16G	A16P16SS6	16.30 414	19.20 488	14.50 368	14.50 368	2
WS201608SS	20.00 x 16.00 x 8.00 508 x 406 x 203	A20P16	A20P16G	A20P16SS6	20.30 516	23.20 589	14.50 368	18.50 470	2
WS202008SS	20.00 x 20.00 x 8.00 508 x 508 x 203	A20P20	A20P20G	A20P20SS6	20.40 518	23.31 592	18.50 470	18.50 470	2
WS242008SS	24.00 x 20.00 x 8.00 610 x 508 x 203	A24P20	A24P20G	A24P20SS6	24.40 620	27.31 694	18.50 470	22.50 572	2
WS242408SS	24.00 x 24.00 x 8.00 610 x 610 x 203	A24P24	A24P24G	A24P24SS6	24.51 623	27.41 696	22.50 572	22.50 572	4
WS302408SS	30.00 x 24.00 x 8.00 762 x 610 x 203	A30P24	A30P24G	A30P24SS6	30.51 785	33.41 849	22.50 572	28.50 724	4
WS303008SS	30.00 x 30.00 x 8.00 762 x 762 x 203	A30P30	A30P30G	A30P30SS6	30.67 779	33.57 853	28.50 724	28.50 724	4
WS363008SS	36.00 x 30.00 x 8.00 914 x 762 x 203	A36P30	A36P30G	A36P30SS6	36.67 931	39.57 1005	28.50 724	34.50 876	5
WS201606SS	20.00 x 16.00 x 6.00 508 x 406 x 152	A20P16	A20P16G	A20P16SS	20.30 516	23.20 589	14.50 368	18.50 470	2
WS201612SS	20.00 x 16.00 x 12.00 508 x 406 x 305	A20P16	A20P16G	A20P16SS6	20.30 516	24.66 626	14.50 368	18.50 470	2
WS202012SS	20.00 x 20.00 x 12.00 508 x 508 x 305	A20P20	A20P20G	A20P20SS6	20.40 518	24.76 629	18.50 470	18.50 470	2
WS242012SS	24.00 x 20.00 x 12.00 610 x 508 x 305	A24P20	A24P20G	A24P20SS	24.40 620	27.31 694	18.50 470	22.50 572	2
WS242412SS	24.00 x 24.00 x 12.00 610 x 610 x 305	A24P24	A24P24G	A24P24SS6	24.51 623	28.87 733	22.50 572	22.50 572	4
WS302412SS	30.00 x 24.00 x 12.00 762 x 610 x 305	A30P24	A30P24G	A30P24SS6	30.51 775	34.87 886	22.50 572	28.50 724	4
WS303012SS	30.00 x 30.00 x 12.00 762 x 762 x 305	A30P30	A30P30G	A30P30SS	30.67 779	33.57 853	28.50 724	28.50 724	4
WS362408SS	36.00 x 24.00 x 8.00 914 x 610 x 203	A36P24	A36P24G	A36P24SS	36.67 931	41.03 10.42	22.50 572	34.50 876	4
WS362412SS	36.00 x 24.00 x 12.00 914 x 610 x 305	A36P24	A36P24G	A36P24SS	36.67 931	41.03 10.42	22.50 572	34.50 876	4
WS363012SS	36.00 x 30.00 x 12.00 914 x 762 x 305	A36P30	A36P30G	A36P30SS6	36.67 931	41.03 1042	28.50 724	34.50 876	5
WS363016SS	36.00 x 30.00 x 16.00 914 x 762 x 406	A36P30	A36P30	A36P30SS6	36.82 935	42.64 1083	28.50 724	34.50 876	5
WS363612SS	36.00 x 36.00 x 12.00 914 x 914 x 305	A36P36	A36P36G	A36P36SS6	36.82 935	41.18 1046	34.50 876	34.50 876	5
WS483612SS	48.00 x 36.00 x 12.00 1219 x 914 x 305	A48P36	A48P36G	A48P36SS	48.82 1240	54.64 1388	34.50 876	46.50 1181	5
WS483616SS	48.00 x 36.00 x 16.00 1219 x 914 x 406	A48P36	A48P36G	A48P36SS6	48.82 1240	54.64 1388	34.50 876	46.50 1181	5
WS603616SS	60.00 x 36.00 x 16.00 1524 x 914 x 406	A60P36	A60P36G	A60P36SS6	60.82 1545	66.64 1693	34.50 876	58.50 1486	5
WS603612SS	60.00 x 36.00 x 12.00 1524 x 914 x 305	A60P36	A60P36G	A60P36SS	60.82 1545	66.64 1693	34.50 876	58.50 1486	5

Purchase panels separately. Optional stainless steel, conductive or aluminum panels are available.

WS603616SS back is 10 gauge stainless steel.

WS080604SS, WS100804SS, WS121006SS and WS141208SS do not accept print pockets.



KITS DE SOPORTES DE MONTAJE



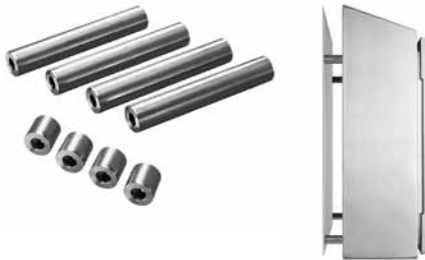
Los soportes de acero inoxidable tipo 304 pueden instalarse en campo. Los soportes mantienen la clasificación 4X. Incluye todos los componentes de montaje. Cuatro soportes por kit.

Los soportes superiores deben montarse en los costados del gabinete.

BOLETÍN: A80

Número de catálogo	Descripción
CMFKSS	Kit de soportes de montaje de acero inoxidable tipo 304

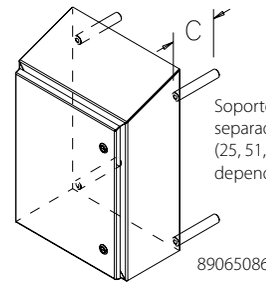
KIT DE SEPARADORES



Los separadores crean espacio entre la pared y el gabinete de montaje en pared para permitir mejor acceso para el lavado. Mantiene la clasificación 4X. Incluye arandelas selladoras. Cuatro separadores por kit.

BOLETÍN: WSY

Número de catálogo	C (in.)	C (mm)
WSS0K1SS	1.00	25
WSS0K2SS	2.00	51
WSS0K4SS	4.00	102
WSS0K6SS	6.00	152



Soportes de montaje separadores C = 1, 2, 4 ó 6 pulg. (25, 51, 102 ó 152 mm), dependiendo del modelo.

KIT DE MANIJA CON CANDADO



Manija de acero inoxidable tipo 316 con cerradura para usarse en gabinetes de montaje en pared Hoffman WaterShed. Mantiene la clasificación tipo 4X.

BOLETÍN: WSY

Catalog Number	Description
WSHPL	Padlocking L-Handle
HSALLHSS	Keylocking L-Handle
HSANLTHSS	Nonlocking T-Handle
HSALTHSS	Keylocking T-Handle

KIT DE CERROJO CON CANDADO



Cerrojo de acero inoxidable tipo 304 con candado para usarse en gabinetes de montaje en pared Hoffman WaterShed. Mantiene la clasificación tipo 4X.

BOLETÍN: WSY

Número de catálogo	Descripción
WSLPL	Kit de cerrojo con candado

Notas