

Paneles de consola



Estos paneles de montaje interior están diseñados para su uso dentro de nuestros gabinetes de consola de acero dulce y acero inoxidable. Los paneles se han fabricado en acero dulce de calibre 14 y proporcionan una superficie de montaje robusta y fiable para los componentes internos.

CARACTERÍSTICAS

Estos paneles son ideales tanto para diseños nuevos como para adaptaciones, y garantizan un ajuste preciso y una gran durabilidad en entornos industriales exigentes

Los paneles incluyen unos tornillos de montaje diseñados específicamente para las tuercas soldadas instaladas de fábrica en los gabinetes de consola

Ofrecen una instalación rápida, segura y sin complicaciones, lo que reduce el tiempo de montaje

ESPECIFICACIONES

Material: Acero dulce
Acabado: Polvo recubierto
Color: Blanco

Table 1/1

Número de catálogo	Altura	Anchura	Espesor	Cantidad de tornillos
PC20C30	408.7mm	725mm	1.63mm	6
PC16C16	320.6mm	369.2mm	1.63mm	4
PC16C20	320.6mm	470.6mm	1.63mm	4
PC16C24	320.6mm	572.6mm	1.63mm	6
PC12C24	232.5mm	572.6mm	1.63mm	6
PC16C30	320.6mm	725mm	1.63mm	6
PC16C36	320.6mm	877.4mm	1.63mm	6
PC12C20	232.5mm	470.6mm	1.63mm	4
PC20C20	408.7mm	470.6mm	1.63mm	4
PC20C24	408.7mm	572.6mm	1.63mm	6
PC12C16	232.5mm	369.2mm	1.63mm	4
PC8C12	144.4mm	267.8mm	1.63mm	4
PC8C16	144.4mm	369.2mm	1.63mm	4
PC8C8	144.4mm	166.2mm	1.63mm	4
PC8C20	144.4mm	470.6mm	1.63mm	4
PC12C12	232.5mm	267.8mm	1.63mm	4

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.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE