

Laterales zócalo, 100x600

NÚMERO DE CATÁLOGO

PS1060



El espacio adicional habilitado por el zócalo se cierra con estos paneles a fin de limitar el acceso a esta zona.

CARACTERÍSTICAS

Descripción: Paneles laterales para cubrir los zócalos PF en sentido de fondo. Paneles con doble plegado para máxima robustez. Compatible con las gamas combinable y semicompacta.

Material: Chapa de acero de 1,5 mm.

Acabado: Pintado al polvo, texturado RAL 7022.

Cantidad por embalaje: 2 paneles. Material de montaje incluido con PF/PV.

Comentario: puede mejorarse la rigidez de los zócalos combinables usando paneles laterales, aunque los cables no podrán pasar fácilmente a través de ellos; además, para optimizar la rigidez de los zócalos combinables deberán usarse perfiles de combinación de zócalos PCP

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Altura: 100mm

Anchura: 600mm

Fondo: 27mm

Material del armario: Acero suave

Familia de productos: Libre-permanente

Material: Acero suave

Acabado: Polvo recubierto

Color: Umbra Gray

Código de color: RAL 7022

Espesor: 1.5mm

Cantidad del paquete: 2

Peso: 2.1kg

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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.