

# Placas adaptadoras ciegas, de acero dulce



Se usa para cubrir los cortes de la brida en los gabinetes de desconexión cuando no se instalan desconexiones. This greatly increases the versatility of disconnect enclosures, enabling them to also be used as regular Type 12 enclosures. If the UBP model is used, the disconnect enclosure can be used as a regular Type 4 enclosure. Las placas adaptadoras HOFFMAN están hechas de acero de calibre grueso y tienen una junta resistente al aceite para mantener un sello hermético al polvo y al aceite. Se incluyen herrajes de montaje e instrucciones. Los herrajes de la puerta no tienen placa adaptadora en blanco. Los herrajes de la puerta deben pedirse por separado al fabricante del gabinete de desconexión al usar números de catálogo A22BAP en gabinetes Bulletin A25.

# **CARACTERÍSTICAS**

Se instala en un corte de desconexión preexistente

Acero dulce

#### **ESPECIFICACIONES**

Código de color: ANSI 61 Color: Gris

Material: Acero suave Acabado: Polvo recubierto

Table 1/1					
Número de catálogo	Número de artículo	Altura	Anchura	Espesor	Envío rápido
A3456BAP	21650			2.66mm	No
A22BAP	21640			2.66mm	No
UBP	28109	268mm	56mm	2.66mm	No

## **DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO**

A22BAP se ajusta a todos los gabinetes del Boletín A22 excepto A48AB3812 y A60AB3812A2LP.

A3456BA se ajusta a todos los gabinetes del Boletín A25 excepto A60SA3812A24LP.

## **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 TRACHTE** SCHROFF **ERICO** HOFFMAN ILSCO