# **Puertas**

SOLUCIONES DE ACCESO DE CONFIANZA

#### **APLICACIONES**

Acceso económico a ductos de fibra

#### **CARACTERÍSTICAS**

- · Estas puertas son para utilizarse en ductos de fibra de vidrio de presión baja a media
- Doble leva panel removible de puerta, sin bisagra

#### **OPCIONES**

- Aluminio
- Acero inoxidable

#### **ESPECIFICACIONES**

MATERIAL: Acero galvanizado.

PUERTA: Calibre 24.

MARCO DE MONTAJE: Calibre 24.

EMPAQUES: Empaques de neopreno de celda cerrada de 1/8" espesor por 1/2" ancho entre puerta y marco. 1/16" espesor por 1-1/2" empaque pegado con adhesivo entre marco y

AISLANTE: Micro-Airc M/F 1" tipo 475. Valor R 7.7.

CERROJO: Cerrojo de leva de auto-apriete, operado a mano

Para ver la lista completa de opciones, visite www.PuertasdeAcceso.com.mx

### **HOJA DE DATOS TÉCNICOS**

## SKU: **PA-BA-CD-5080-F** A PARA DUCTO

PARA DUCTOS DE FIBRA DE VIDRIO



#### DIMENSIONES Y ACABADO

>> HAGA CLIC PARA VER DETALLES ADICIONALES Y PRECIOS <<

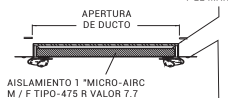
#### TAMAÑOS ESTÁNDAR:

| TAMAÑO PUERTA WyH<br>Pulg (mm) |             | APERTURA | PESO<br>LBS KG |     |
|--------------------------------|-------------|----------|----------------|-----|
| 6 x 6                          | (152 x 152) | 2        | 1.00           | 0.5 |
| 8 x 8                          | (203 x 203) | 2        | 1.25           | 0.6 |
| 10 x 10                        | (254 x 254) | 2        | 2.00           | 0.9 |
| 12 x 12                        | (304 x 304) | 2        | 2.50           | 1.1 |
| 14 x 14                        | (356 x 356) | 4        | 3.25           | 1.5 |
| 16 x 16                        | (406 x 406) | 4        | 4.00           | 1.8 |
| 18 x 18                        | (457 x 457) | 4        | 5.50           | 2.5 |
| 20 x 20                        | (508 x 508) | 4        | 9.00           | 4.1 |
| 24 x 24                        | (610 x 610) | 4        | 12.0           | 5.4 |

La apertura del ducto es la misma que en tamaño nominal de puerta

> Para especificaciones detalladas, consulte la hoja de submittal

JUNTA DE NEOPRENO DE CELDA CERRADA DE 1/8 "POR 1/2" DE ANCHO ENTRE LA PUERTA Y EL MARCO



1/16 "DE GROSOR POR 1-1 / 2" DE ANCHO ADHESIVO JUNTA ADHERIDA ENTRE MARCO Y CONDUCTO

PUFRTA Y MARCO DE ACERO GALVANIZADO 24 GA APERTURA DE DUCTO MARCO CON REBORDE REMACHADO 0 CERROJO DE LEVA OPERADO A MANO 0 0

#### ■ DATOS DEL PROYECTO

NOMBRE DEL PROYECTO

INSTRUCCIONES DE ETIQUETADO :

ARQUITECTO: DISTRIBUIDOR CONTRATISTA UBICACIÓN :

FECHA

#### Medidas personalizadas disponibles - ¡entrega rápida!

ALTO



| BEST<br>ACCESS<br>DEERS<br>PLANT AND TO |
|---|
|---|

TELÉFONO: 1-800-483-0823 1-888-828-6021



AV. PASEO DE LA REFORMA 222 PISO 18, PMB #111 COL. JUÁREZ, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC 06600 CIUDAD DE MÉXICO, CDMX MÉXICO

CANTIDAD

(Firma o Sello)

ANCHO

INSTRUCCIONES ESPECIALES

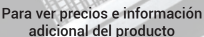
APROBACIÓN DEL SUBMITTAL



www.PuertasdeAcceso.com.mx

**OPCIONES** 

CORREO ELECTRÓNICO: info@PuertasDeAcceso.com.mx



## PA-BA-CD-5080-F

## PUERTA PARA DUCTO PARA DUCTOS DE FIBRA DE VIDRIO

| TAMAÑO NOMINAL      | Α            | В            | С            | D            | APERTURA DEL CONDUCTO | PESTILLO |
|---------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------------|----------|
| 6 x 6 (152 x 152)   | 5.375 (137)  | 5.375 (137)  | 5.875 (225)  | 5.875 (225)  | 6 x 6 (152 x 152)     | 2        |
| 8 x 8 (203 x 203)   | 7.375 (187)  | 7.375 (187)  | 10.875 (276) | 10.875 (276) | 8 x 8 (203 x 203)     | 2        |
| 10 x 10 (254 x 254) | 9.375 (238)  | 9.375 (238)  | 12.875 (327) | 12.875 (327) | 10 x 10 (254 x 254)   | 2        |
| 12 x 12 (304 x 304) | 11.375 (289) | 11.375 (289) | 14.875 (378) | 14.875 (378) | 12 x 12 (304 x 304)   | 2        |
| 14 x 14 (356 x 356) | 13.375 (340) | 13.375 (340) | 16.875 (429) | 16.875 (429) | 14 x 14 (356 x 356)   | 4        |
| 16 x 16 (406 x 406) | 15.375 (391) | 15.375 (391) | 18.875 (479) | 18.875 (479) | 16 x 16 (406 x 406)   | 4        |
| 18 x 18 (457 x 457) | 17.375 (441) | 17.375 (441) | 20.875 (530) | 20.875 (530) | 18 x 18 (457 x 457)   | 4        |
| 20 x 20 (508 x 508) | 19.375 (492) | 19.375 (492) | 22.875 (581) | 22.875 (581) | 20 x 20 (508 x 508)   | 4        |
| 24 x 24 (610 x 610) | 23.375 (594) | 23.375 (594) | 26.875 (683) | 26.875 (683) | 24 x 24 (610 x 610)   | 4        |

