

# HDSS-6020

Puertas para Ducto Autoadherentes, *para Ducto de Lámina*

## Aplicación

- Proporciona fácil acceso a ductos de lámina

## Características del Producto

- Innovador marco autoadherente para fácil instalación
- Panel de puerta aislado, leva sencilla, con bisagra
- Probado a 10" SP con fuga mínima

## Opciones:

- ALUMINIO
- ACERO INOXIDABLE
- CERRADURA DE CILINDRO Y LLAVE
- HASP + GRAPA
- MANIJA EN L

## HDSS-6020 Especificaciones de Puerta de Acceso para Ducto:

Puerta: Acero galvanizado calibre 24, doble panel

Marco: Acero galvanizado calibre 24

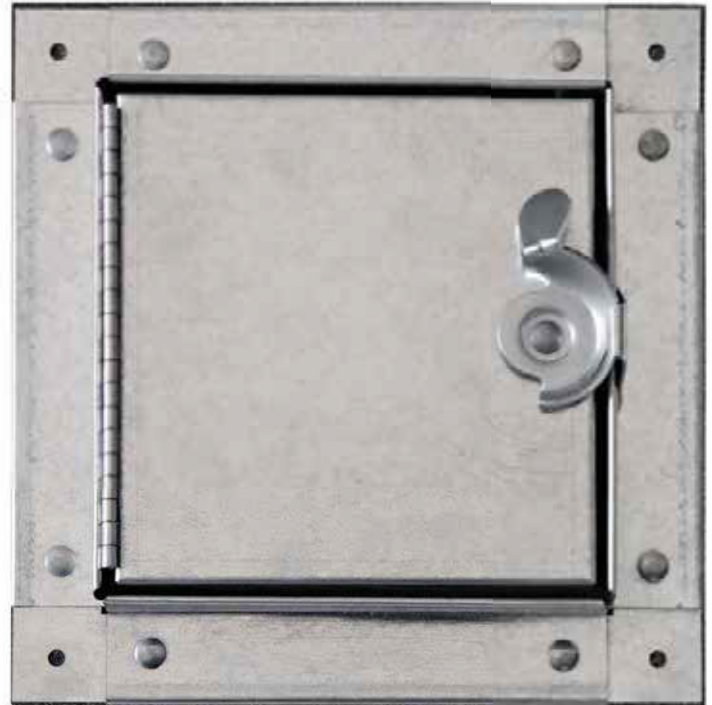
Bisagra: Bisagra de piano continua de aluminio

Aislante: Panel de puerta relleno con aislamiento de fibra de vidrio de 1"

Empaques: Empaques de neopreno de celda cerrada de 1/8" espesor por 1/2" ancho entre la puerta y el marco. Empaque aglomerado adhesivo de 1/8" espesor por 1-1/2" ancho entre marco y ducto.

Cerrojo: Cerrojos de leva de auto-apriete, operados a mano.

Herraje: Tornillos de cabeza hexagonal para lámina



## TAMAÑOS ESTÁNDAR (Otros tamaños disponibles a petición)

Tamaño Nominal Puerta WyH      Peso por Puerta

Pulg	mm	Apertura Ducto	Cerrojos	lb.	kg.
6 X 6	152 X 152	4.5 X 4.5	1	1.25	0.6
8 X 8	203 X 203	6.5 X 6.5	1	1.75	0.8
10 X 10	254 X 254	8.5 X 8.5	1	2.75	1.3
12 X 12	305 X 305	10.5 X 10.5	1	3.75	1.7
12 X 18	305 X 457	10.5 X 16.5	2	3.5	1.6
14 X 14	356 X 356	12.5 X 12.5	2	4.75	2.2
16 X 16	406 X 406	14.5 X 14.5	2	5.25	2.4
18 X 18	457 X 457	16.5 X 16.5	2	6.75	3.1
20 X 20	508 X 508	18.5 X 18.5	2	9	4.1
24 X 24	610 X 610	22.5 X 22.5	2	12	5.5

