

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	150 X 150	4.5 X 4.5	1	1.25	0.6
8 X 8	200 X 200	6.5 X 6.5	1	1.75	0.8
10 X 10	250 X 250	8.5 X 8.5	1	2.75	1.3
12 X 12	300 X 300	10.5 X 10.5	1	3.75	1.7
12 X 18	300 X 450	10.5 X 16.5	2	3.5	1.6
14 X 14	350 X 350	12.5 X 12.5	2	4.75	2.2
16 X 16	400 X 400	14.5 X 14.5	2	5.25	2.4
18 X 18	450 X 450	16.5 X 16.5	2	6.75	3.1
20 X 20	500 X 500	18.5 X 18.5	2	9	4.1
24 X 24	610 X 610	22.5 X 22.5	2	12	5.5

