

Conexión Circular RDC1C

SPIRODUCTO + REJILLAS + DIFUSORES + FILTROS + DUCTO FLEXIBLE + CONEXIONES + ACCESORIOS

Reducción circular concéntrica (entrada y salida centrada) de lámina galvanizada reducida a 7-1/2" de largo con medidas interiores.

1

Acabados

Galvanizado (Galvanizado mínimo G60)

OPCIÓN ACERO INOXIDABLE CAL.26

2

Medidas

Se fabrica desde 4 hasta 30 pulgadas de diámetro

3

Construcción

Fabricada en acero galvanizado en calibres 24, 26, 28 y 30, recomendado según el diámetro del ducto.

*Opción con aislamiento con doble capa.

*Opción con aislamiento de fibra de vidrio con neopreno interior (duct liner).

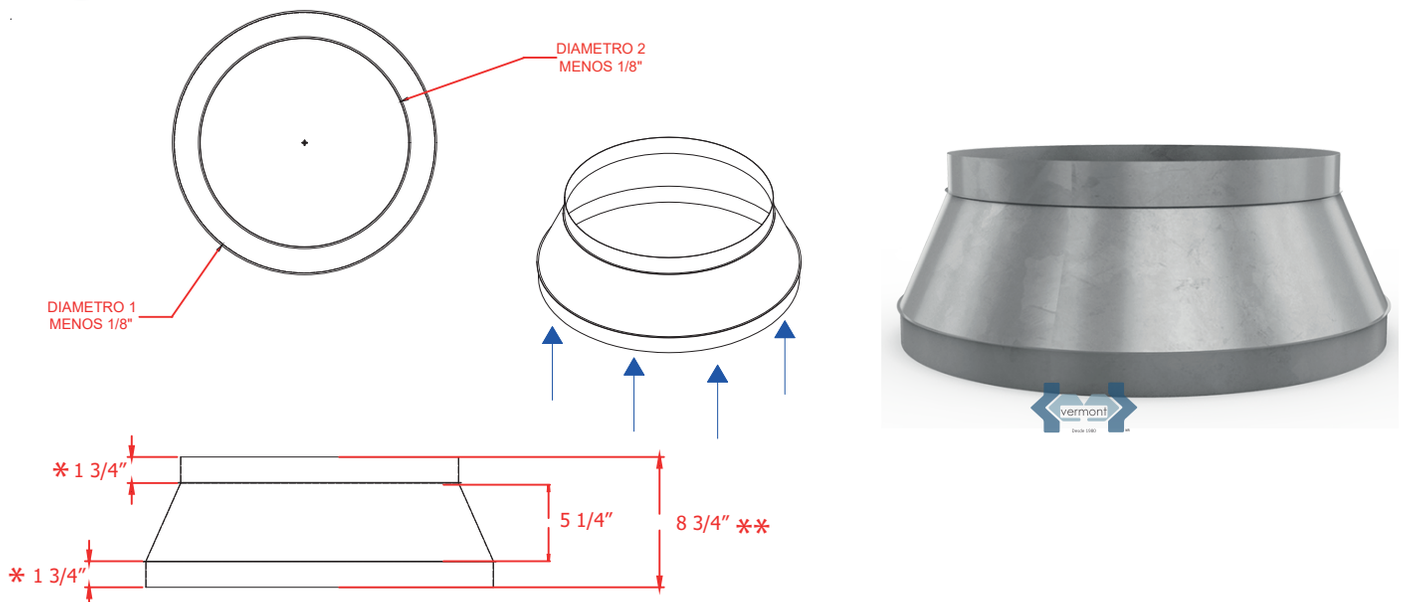
4

Aplicaciones

Recomendado para cualquier sistema de climatización o ventilación a nivel residencial, comercial o industrial.

5

Vista Conexión RDC1C



* Hasta diámetro 20", 2 3/4" de 22"-38" y 4 7/8" y doble vena de 40" en adelante

** Hasta diámetro 1 de 20", 10 3/4 de 22"-38", 15" de 40" en adelante

Conexión Circular RDC1C

SPIRODUCTO + REJILLAS + DIFUSORES + FILTROS + DUCTO FLEXIBLE + CONEXIONES + ACCESORIOS

6 Nomenclatura

RDC1C **S** **B** **SA** **S** **24** **22** **24**
 PRODUCTO CAPAS ACABADO AISLAMIENTO ACABADO ESTÁNDAR CALIBRE DIÁMETRO MAYOR DIÁMETRO MENOR

RDC1C PRODUCTO	S CAPAS	B ACABADO	SA AISLAMIENTO	S ACABADO ESTÁNDAR	24 CALIBRE	22 DIÁMETRO MAYOR	24 DIÁMETRO MENOR
RDC1C REDUCCIÓN CONCÉNTRICA DE 7" CIRCULAR	S CAPA SENCILLA	B BRILLANTE	SA SIN AISLAMIENTO	S ACABADO ESTÁNDAR	24 26 28 30	2 ENTEROS	2 ENTEROS
	D DOBLE CAPA	O OPACO	N5 AISLAMIENTO NEOPRENO 1/2"				
	M MIXTO DOBLE CAPA CON 1 CALIBRE MÁS DELGADO EN EL INTERIOR	I INOX 430 *SOLO CAL.26	N1 AISLAMIENTO NEOPRENO 1"				
	G MIXTO DOBLE CAPA CON 2 CALIBRES MÁS DELGADO EN EL INTERIOR		N2 AISLAMIENTO NEOPRENO 2" N3 AISLAMIENTO NEOPRENO 1-1/2"				