

ESPECIFICACIONES

Descripción de Producto: VENTILADOR, CA

Número de Parte: 9514

Estilo: AXIAL, DE 8" (20cm) DE DIAMETRO CON PORTA-DUCTO Y

DUCTO DE 15' (4.5m)

DESCRIPCION GENERAL:

Alto desempeño de un ventilador compacto estilo axial, diseñado para uso fácil y almacenamiento practico, incluyendo el contenedor para su ducto. Excelente para todo tipo de ventilación que tambien requiere de una unidad portátil. **Hecho en USA.**

CONSTRUCCION:

- Armazon y contenedor de acero, soldado directamente a la base.
- Reborde de entrada para la introducción del adaptador opcional.
- Base de acero. Encierra y protege el cableado eléctrico.
- Abanico con 6 aspas de polipropileno y centro de aluminio.
- Rejilla de acero chapeada en cromo.
- Manija de 3-capas de goma.
- Cuatro (4) patas de goma.
- Color naranja.



MOTOR:

HP: 1/3 HP 115V CA, Monofásico, Certificado por CSA

(C22.2 No. 113)

Potencia Completa: 3250 RPM a 120 Voltios, 60 Hz

Corriente Necesaria: 3.3 A

Condensador: 7.5 MFD 370 VAC

Cable: 20' AWG 16/3 SJOOW 90C 300V en neopreno para uso mediano.

Conexión: NEMA 5-15P 125V Integrado.

DUCTO / CONDUCTO:

- Materiales de vinilo y poliéster con cobertura sencilla de PVC.
- Alambre helix (helicoidal) de acero. Medida 12.
- Cumple con los requisitos de UL-94-VO.
- Resistente a temperaturas hasta 150° F (65.6° C)
- Retractable, con diseño no plegable.
- Tira negra resistente al medio ambiente.
- Color amarillo

DIMENSIONES DEL VENTILADOR:

Longitud	Amplitud	Altura	Peso
28"(71.1cm)	13 3/4"(34.9cm)	15"(38.1cm)	34 lb. (15.4 Kg.)

RANGOS DE FLUJO: (estos rangos de flujo son con ducto de 25 pies x 8 pulgadas de diámetro)

Aire Libre- CFM (m ³ /h)	Un codo de 90°	Dos codos de 90°
1275	661	582
(2166.3)	(1123.1)	(9888.3)

1360 Shiloh Church Road Piedmont, SC 29673 864-846-8740 800-622-3530 FAX: 800-362-7231 <u>www.allegrosafety.com</u>