

EXTRACTOR VENTILADOR ASPA METÁLICA

10"



EXTRACTOR-VENTILADOR



EXTRACTOR

Voltaje
110-130v~50/60 Hz
Potencia
40w
RPM
1300 RPM
Flujo de aire o caudal
720 m3/h
Nivel sonoro
60 db

Amperios
0.6A
Peso
2.9 Kg
Aspas
Metálicas
Uso
Industrial
Material
Metal

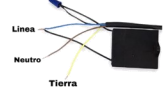
Sistema **REVERSIBLE** utilízalo con conexión para **extractor** o conexión para **ventilador**

CONEXIÓN PARA EXTRACTOR

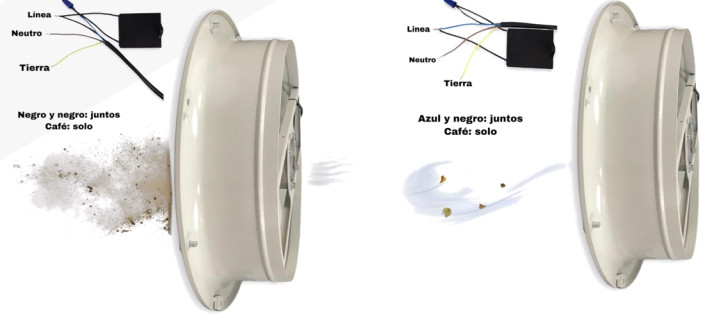


Negro y negro: juntos
Café: solo

CONEXIÓN PARA VENTILADOR



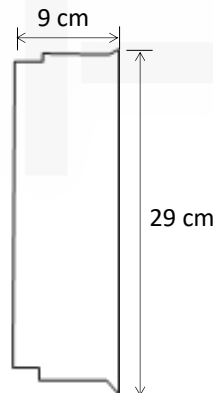
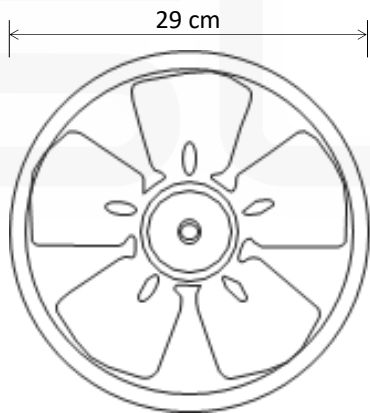
Azul y negro: juntos
Café: solo



Los ventiladores axiales son apropiados para la extracción de aire en general, gases, vapores y polvo, o para la inyección de aire en recintos tales como salas de cine, almacenes, establos, galpones, fabricas, etc.

También se utilizan para disipar el calor producido por equipos que requieran constante refrigeración como motores y transformadores de potencia.

APLICACIÓN



INDUSTRIAS
Factories



GRANDES SUPERFICIES
Supermarket



PARQUEADEROS
Parking lot



ESTACIONES
Gas station



HOSPITALES
Hospital



C. EDUCATIVO
Educational

DIMENSIONES