Ventilador axial de ducto simple - ADS 4503



Ventilador axial de accionamiento directo con brida en un extremo para colocar sobre pared o al final de un conducto. El aire (o gas), ingresa y sale del ventilador siguiendo una trayectoria paralela al eje de ■ Rejillas de protección bajo pedido la hélice.

Los ventiladores axiales, a diferencia de los centrífugos, son apropiados cuando se requiere mover mucho caudal de aire con una presión relativamente

Pueden utilizarse para mover aire de forma libre o en instalaciones con poca pérdida de carga.

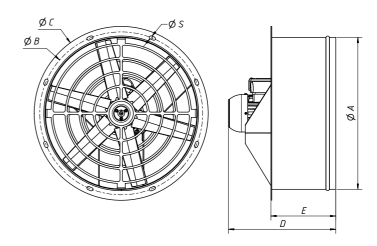
Características

- Motor normalizado IEC Protección IP55
- Protección poliuretánica anticorrosiva

Código de pedido







CENT.: +54 (3576) 424848 C.A.B.A: +54 (011) 58883295

+54 (3576) 417610

CEL:

Dimensiones generales

| Øhélice [mm] | Q máx [m3/h] | НР | RPM | Carcasa | Tensión [v] | Peso [kg] | Nivel sonoro [dB] | Perfil hélice | ØA | ØВ | ØС | D | E | øs |
|-----------------|-----------------|------|------|---------|----------------|--------------|-------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 450 | 5900 | 0,33 | 1500 | 71 | 220-380 | 34 | 67 | Aerodinámico | 460 | 498 | 533 | 367 | 200 | 8xØ12 |

Curva característica

