# Ventilador axial de ducto simple - ADS 4501



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.

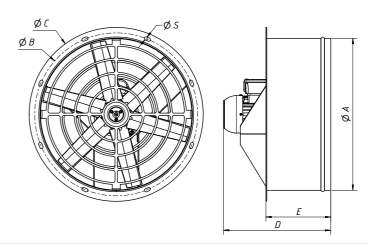
### **Características**

- Motor normalizado IEC Protección IP55
- Protección poliuretánica anticorrosiva

## Código de pedido







CENT.:

CEL:

+54 (3576) 424848

+54 (3576) 417610

C.A.B.A: +54 (011) 58883295

## **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	3750	0,15*	1000	71	220-380	34	58	Aerodinámico	460	498	533	367	200	8xØ12

<sup>\*</sup> equipado con motor de 0,25 HP

#### Curva característica

