

## Soplador e Inyector de Aire APT\_1\_1-2



Entrada: 152 mm.  
 Salida: 152 mm.  
 Caudal: 12 m<sup>3</sup> x minuto.  
 Presión: 100 mm. col. agua.  
 Motor: Trifásico SKF.  
 Potencia: 1 1/2 hp, 2800 rpm.  
 Garantía: 2 AÑOS.

Código de producto: APT\_1\_1-2

**Inyector de aire industrial**, código APT-1-1/2, (también denominado soplador) está equipado con motor normalizado Czerweny de 1 hp, 2800 rpm, trifásico (protección IP55) Con rodamientos SKF. El inyector de aire industrial es fabricado en chapa de acero SAE1010 soldada y con aspas radiales abiertas (pala recta), lleva manija de traslado y estan pintados con pintura epoxi poliéster (termocurado).

Ideal para ser instalado en peloteros inflables, aspiración de polvo y virutas, aplicaciones generales de ventilación de conducto, etc. Garantía 2 años.

Boca de entrada redonda de 152 mm.

Boca de salida redonda de 152 mm.

Q = caudal (15 12 10) m<sup>3</sup> x minuto.

PS = presión (75 100 150) mm. columna de agua.

## Dimensiones de embalaje

Alto (cm.)	Ancho (cm.)	Profundidad (cm.)	Peso (kg.)
50,00	54,00	41,00	23

Medidas sujetas a variación sin previo aviso