

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



Entrada: 152 mm.  
 Salida: 100 mm.  
 Caudal: 10 m<sup>3</sup> x minuto.  
 Presión: 50 mm. col. agua.  
 Motor: Monofásico.  
 Potencia: 1/2 hp, 2800 rpm.  
 Garantía: 2 AÑOS.

Código de producto: APM\_1-2

**Sopladores de aire portátiles**, código APM-1/2, (también denominados inyector) están equipados con motor normalizado Czerwen de 1/2 hp, 2800 rpm, monofásico (protección IP55). Los sopladores de aire portátiles son fabricados en chapa de acero SAE1010 soldada y con aspas radiales abiertas (pala recta), llevan manija de traslado y están 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 100 mm.

Q = caudal (10 8) m<sup>3</sup> x minuto.

PS = presión (50 75) mm. columna de agua.

## Dimensiones de embalaje

Alto (cm.)	Ancho (cm.)	Profundidad (cm.)	Peso (kg.)
42,00	46,00	38,00	18

Medidas sujetas a variación sin previo aviso