

EXTRACTOR DE AIRE

Número de parte: ZD-153



Descripción:

La soldadura con frecuencia libera aditivos, gases y aerosoles que contienen colofonia, que irritan la piel y las vías respiratorias. El extractor de humos de soldadura, filtra las sustancias nocivas en la fuente, con el filtro de carbón activado, evitando el contacto directo con la piel, las vías respiratorias y la difusión en el área circundante.

Características

Peso: 1.450 g

Dimensiones del filtro: (Largo x Ancho x Altura) 125 x 130 x 10 mm.

Datos técnicos

Consumo de energía	23 W
El caudal de aire	60 m ³ / h
Tensión de funcionamiento	110 VAC
Ancho	165 mm
Longitud	260 mm
Altura	255 mm
Categoría	Extractor de humos de soldadura
Max. energía	23 W

	AG Electrónica S.A. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
Acotación: NA	http://www.agelectronica.com/	Escala NA	Rev 1.ASS Rev 2. LOFH
Tolerancia: NA	Descripción: EXTRACTOR DE AIRE		
Tolerancia: NA	Fecha: 18/02/2015	Número de parte: ZD-153	