

- ASPIRADORA DE HUMOS DE SOLDADURA SP231002

**Descripción comercial:**

El aspirador de humos de soldadura es la solución ideal para la aspiración y filtración de humos de soldadura.

Este depurador está diseñado para la aspiración del humo de la soldadura de distintos tipos, continua, al hilo y de electrodo.

El humo aspirado inicialmente atraviesa el plenum a la velocidad del aire aspirado, permitiendo un correcto atravesamiento del filtro, compuesto de una serie de elementos metálicos y acrílicos, garantizando una filtración al máximo nivel. Consiguiendo una filtración de eficacia F-9.

Longitud del brazo articulado de 3 metros y diámetro 160 mm.





## FICHAS TÉCNICAS

### ASPIRADOR DE HUMOS DE SOLDADURA SP231002

#### Características técnicas:

DATOS TECNICOS	SP 231002
• Potencia	1,5 CV
• Caudal nominal	2500 m <sup>3</sup> /h
• Caudal operativo de aspiración	1200 / 1300 m <sup>3</sup> /h
• Peso	100 kg
• Eficiencia aspiración	EN779 (F9) 95%
• Medidas	600x800x1200 mm