

Mobiflex 200-M

“Para Diversos Entornos”

El Mobiflex 200 es un sistema de bajo vacío-alto volumen para extracción y filtración de humos de soldadura. Su tamaño y movilidad los hacen ideales para pequeñas industrias.

VENTAJAS

- Flujo de Aire Generoso: Brazo de extracción de 735 CFM con brazos de extracción LFA 3.1/4.1.
- Arrestador de Chispa Interno: Funciona como pre-filtro para partículas de gran tamaño. Previene que las chispas lleguen al filtro.
- Movimiento Óptimo para alcanzar cualquier área de trabajo: Elija entre una gran variedad de modelos de brazos de extracción o seleccione un kit de manguera/campana.
- Modelo 200-M: Indicador del estatus del filtro: Una guía visual de la vida útil restante del filtro.
- Ambiente de trabajo más limpio: Reduce el polvo y la suciedad tanto en el área de trabajo como en el operador.
- Tamaño del filtro: Alta eficiencia que ayuda a reducir costos operacionales.
- Brazos de Extracción: Permite el movimiento óptimo para alcanzar múltiples áreas de trabajo.
- Ruedas delanteras y traseras: Provee movilidad y posicionamiento.
- Kit sensor de arco + lámpara: Sistema automático de extracción (opcional)



SAP 56539

(Fuente de Extracción Mobiflex 200)

- Extracción de humos para proceso de soldaduras: Electrodo Revestido, TIG, MIG y Alambre Tubular.

REPUESTOS

BRAZO DE EXTRACCION LFA 3.1 (200M) SAP: 56813

BRAZO DE EXTRACCION LFA 4.1 (200M) SAP: 107222

FILTRO K1673-2 (200M) SAP: 103284

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Tipo de Filtro	Tamaño del Filtro pies2 (m2)	Potencia de Entrada (Voltaje/Fases/Hertz)	Corriente de Entrada	Dimensiones AlxAnxL(mm)	Peso (kg)
Celulosa	538 (50)	230 / 1 / 50	9 A	900 x 810 x 1210	82
		400 / 3 / 50	-		