



CAMPANA DE GASES MINI LUZ LED PUERTA VIDRIO Y BASE DE FIBRA DE VIDRIO

Descripción

Equipo para proteger al operador de los gases emanados en la manipulación de productos químicos agresivos ácidos, bases y con mal olor. Tipo modular que permite cambiarla de lugar sin problemas del tipo mini para ocupar el mínimo de espacio y máxima eficiencia para un operador

- Construida de fibra de vidrio laminada con fina terminación externa, para ser colocada de sobremesa
- Con base de fibra de vidrio incorporada en la campana
- Puerta de vidrio templado resistente a los solventes, y ácidos, de fácil limpieza con desplazamiento vertical tipo guillotina y contrapeso que permite ajustar la abertura a cualquier altura o posición que más le acomode; con 2 manillas.
- Abertura máxima de la puerta :39 cm de altura
- Panel lateral con interruptor del ventilador e interruptor de la iluminación
- Iluminación interna tipo LED con 600 lux conforme Norma, con parte eléctrica aislada del área de trabajo
- Motor de ½ hp
- Volumen de aire desplazado por el extractor con la puerta abierta 50 mm de 372 metros cúbicos/hora (sin ductos)
- Velocidad del aire en la salida del extractor de 14 metros/segundo
- Medidas interiores 72 alto x 56 frente x 58 fondo cm, puerta 46 cm ancho
- Medidas exteriores 77 alto (solo coifa) x 57 frente x 59 fondo cm
- Extractor de fibra de vidrio laminado con turbina en material resistente a los gases corrosivos y tubo de salida de 100 mm de diámetro
- El extractor está incluido en el producto y puede ser encajado arriba de la campana (ver foto ilustrativa) y puede ser dirigido para cualquier lado en la horizontal. Si desea colocar el extractor como en la foto, necesita 1,30 mt, de altura desde la mesa para poder dejarlo encajado arriba de campana.

-
- También se puede colocar el extractor en el exterior; si no desea o no tiene espacio suficiente en la altura, puede ser instalado fuera del laboratorio en soporte de fierro (no incluido)
 - Los ductos son de bajo costo pues se utilizan los tubos y curvas de PVC sanitario de 110 mm.
 - No incluye instalación
 - Consumo: 47 watts
 - Peso: 15 kilos
 - Alimentación eléctrica 220 V
 - Manual de operación
 - ISO 9001
 - **NOTA: uso de ácido perclórico restringido, no puede ser permanente. No recomendada para ácido fluorhídrico. No necesita de instalación especial solo una mesa con cualquier tipo de cubierta porque la campana viene con su propia base de fibra de vidrio.**

QUIMICA MANUEL HUMBERTO
MADRID SANCHEZ E.I.R.L.