

VarioHood - Campana de aspiración modular - Ref.: 232 0302

- » Construcción modular
- » Pequeño volumen de potencia necesario



Aplicación

- » Aspiración robotizada

Ventajas

- » Se requiere una menor potencia de volumen de aspiración de aire, gracias al innovador principio de flujo de aire
- » Mucho espacio libre en la planificación de la instalación gracias a distintas posibilidades de montaje
- » Costes de transporte reducidos y montaje sencillo, dado que el sistema es enchufable
- » Son posibles muchos tamaños diferentes gracias a el montaje modular
- » Mayor protección de la salud, ya que se puede aspirar el polvo directamente en el lugar donde se genera
- » Protección frente a salpicaduras de soldadura para operarios y máquinas gracias a las láminas KEMPER

Características

- » Montaje modular
- » Montaje colgante al techo, sobre columnas de soporte o integrado en un portal de robot móvil
- » Innovador principio de flujo de aire
- » Enchufable

Variantes

- » Varios tamaños

Datos técnicos

Número de artículo	232 0302
Datos básicos	
Req. de potencia	600 - 950 m ³ /h
Pérdida de presión	200 Pa
Medidas (ancho x fondo)	900 x 1350 mm
Peso	56 kg
Información adicional	
Número de tomas de aspiración	1