

Los purificadores de aire

TEKA

AirFilter Mini



(Page: 1 for product 94100)

Descripción

AirFilter Mini

La unidad de filtración puede utilizarse en diversos ámbitos, como la industria electrónica, la tecnología dental y médica o también en sistemas láser para extraer pequeñas cantidades de polvo.

Equipada con 3 etapas de filtración, se separan las partículas y también los gases.

La unidad de filtrado está diseñada para un funcionamiento continuo.

El rendimiento de la unidad puede ajustarse en la pantalla según sea necesario.

Propiedades

Filtro principal Cantidad:	1
Tipo de soplador:	turbina de funcionamiento continuo
Caudal (m³/h):	300
presión máxima (Pa):	15 000
Potencia del motor (kW):	1,2
Tensión de conexión (V):	230
Frecuencia de la conexión (Hz):	50/60
Amperaje (A):	9
Limpieza automática:	No
Pre-filtro de partículas:	M5
Vorfilter:	ISO 16890 ePM10 > 50 % (F5)
filtro principal:	H13
Clase de filtro:	H13
filtro final:	filtro de carbón activo
Grado de separación (%):	> 99
Ansaugstutzen (mm):	2 x NW 50, 1 x NW 71, 1 x Kombi 50/75
Nivel de ruido (dB(A)):	58
Peso (kg):	40
Ancho (mm):	365
Fondo (mm):	496
Altura (mm):	626

(Page: 2 for product 94100)

Accesorios



Manguera de aspiración con dos boquillas rígidas

Producto No.: 9631925

Piezas de repuesto



Filtro combinado para AirFilter Mini
305x305x200mm

Producto No.: 10031941



Prefiltros F5, medidas: 280 x 280 x 20 mm

Producto No.: 10033280