

Fingen textund or type unknown



# **LMD 504**



(Page: 1 sur le produit 94004)



Description

Référence de l'article : 94004 4?960,00 €\*

hors TVA légale

# **LMD 504**

L'unité de filtration mobile de type LMD 504 a été conçue pour aspirer et filtrer les fumées et les poussières fines. L'unité peut être utilisée dans l'industrie électronique pour l'aspiration de fumées de soudure à l'étain, dans les laboratoires pour l'aspiration de poussières fines ou pour le marquage au laser de différents matériaux.

L'air pollué est aspiré à travers un ensemble de filtres à trois niveaux et purifié avec un degré de séparation de plus de 99,95 %. Le troisième niveau de filtration est composé d'un granulé de charbon actif avec une très grande surface de filtration pour l'absorption des gaz et des odeurs, de sorte que l'air purifié peut généralement être réintroduit dans l'espace de travail.

L'unité peut être commandée au choix par l'écran tactile ou par l'interface SUB D9. La puissance d'aspiration de la turbine brushless peut être réglée en fonction des besoins.

#### **Equipement standard**

- paquet de filtres à trois niveaux (préfiltre M5, filtre principal H13, filtre à charbon actif)
  Interface SUB D9 pour commande externe

#### **Options disponibles**

- tubulure d'évacuation d'air

#### Combinaison possible avec d'autres produits TEKA

- Dispositifs de captage tels que bras d'aspiration Optiflex, bras d'aspiration Alsident, enceintes d'aspiration
- Pré-séparateur de particules

#### Caractéristiques techniques

Description de l'interface:	Pin 1&2 = Start (potentialfrei brücken -> z. B. Schalter) Pin 3&4 = Betrieb (potentialfrei) Pin 5&6 = Störung (potentialfrei) Pin 7 = Erhöhung der Tubinenleistung Pin 8 = Redu
Interface de contrôle:	SUB D9
Ouverture d'aspiration (mm):	2x NW 50 hinten
Tubulure d'aspiration (mm):	2x NW 50
Type de soufflerie:	Dauerläuferturbine
Volumenstrom (m³/h):	320
Pression max. (Pa):	15.000
Puissance du moteur (kW):	1,2
Tension de ligne (V):	230
Fréquence d'alimentation (Hz):	50/60
Courant absorbé (A):	9
Commande du filtre:	Aircontrol
Pré filtre des particules:	M5
Vorfilter:	ISO 16890 ePM10 > 50 % (F5)
Hauptfilter:	H13

(Page: 2 sur le produit 94004)



## Caractéristiques techniques

Filterklasse:	H13
Hauptfilter Anzahl:	1
Filterendstufe:	Aktivkohlekassette: 7 kg Standardkohle
Degré de séparation (%):	99,997
Niveau sonore (dB(A)):	65
Poids (kg):	66
Largeur (mm):	365
Profondeur (mm):	768
Hauteur (mm):	801
Farbe:	RAL 9010

## Pièces de rechange



Filtre HEPA 610x305x150+2\*6 mm Référence de l'article : 10035

309,00 €\*



Référence de l'article : 10056

84,00 €\*



Set de préf-filtres M5 572x268x20 mm Cassette de charbon actif 610 x 305 x 100

Référence de l'article : 97052

403,00 €\*

(Page: 3 sur le produit 94004)



Granulat de charbon actif pour cassette Référence de l'article : 100197501

280,00 €\*

Accessoires



Tuyau d'aspiration avec deux embouts rigides

Référence de l'article : 9631925

93,00 €\*



Flexible d'aspiration, diam 45 mm, 5 m Référence de l'article : 9631950

176,00 €\*

(Page: 4 sur le produit 94004)