



ASPIRADORES INDUSTRIALES PARA NEBLINA DE ACEITE

La **LÍNEA OIL MIST** se creó como resultado de la atención cada vez mayor que se presta al aire limpio, la salud y los lugares de trabajo saludables.

Se trata de una línea de aspiradores dedicados a la extracción de **neblinas de aceite para máquinas-herramienta**. Específicamente diseñada para manejar aplicaciones complejas asociadas con una cantidad significativa de neblina de aceite formada por pequeñas partículas. Tales condiciones son típicas de las operaciones de mecanizado con altas velocidades de rotación del husillo y alta presión del refrigerante.

Tras cuidadosas investigaciones y estudios, la línea OIL MIST es la solución ideal para aplicaciones pesadas con importantes cantidades de contaminación que deben eliminarse con un sistema de gestión sencillo y eficaz.



OIL MIST LINE

HI-TECH VACUUM



Aspirador industrial

OIL MIST 600**ASPIRADORES INDUSTRIALES PARA NEBLINA DE ACEITE**

Diseñado para la extracción y purificación del aire de nieblas y humos aceitosos, el modelo OIL MIST 600 es ideal para su conexión a máquinas de mecanizado de piezas pequeñas. Este modelo está destinado a centros de mecanizado, tornos y máquinas herramienta con un volumen interior > 1 m³ y a tornos con inyectores de aceite < 20 mm. El filtro de cartucho principal de microfibra de vidrio junto con el prefiltro de microfibra dentro de una célula metálica garantizan una filtración con una eficacia del 99%.

**OIL MIST 600**

Código del producto		
POTENCIA	Kw	0.37
FRECUENCIA	Hz	50
CAUDAL DE AIRE NOMINAL	m ³ /h	550
PRESIÓN ESTÁTICA	Pa	650
DIÁMETRO DE LA BOQUILLA DE ACOPLAMIENTO	ømm	125
NIVEL SONORO	dB(A)	65
DIMENSIONES	H*L*W	819*440*440
PESO	Kg	66

OPCIONALES

Filtro HEPA H13 kit digital

Soporte con ruedas

Soporte vertical (2 m)

Marco de soporte ajustable

KIT DE CONEXIÓN

Kit de instalación oil mist

Brida para instalación directa

Aspirador industrial

OIL MIST 1000**ASPIRADORES INDUSTRIALES PARA NEBLINA DE ACEITE**

Diseñado para la extracción y purificación del aire de nieblas y humos aceitosos, el modelo OIL MIST 1000 es ideal para su conexión a máquinas de mecanizado pequeñas y medianas. Este modelo está destinado a la conexión a centros de mecanizado, tornos y máquinas herramienta con un volumen interior > 3 m³ y a tornos con inyectores de aceite = 20 mm. El filtro principal de cartucho de microfibras de vidrio junto con el prefiltro de microfibras dentro de una célula metálica garantizan una filtración con una eficacia del 99%.

**OIL MIST 1000**

Código del producto		
POTENCIA	Kw	0.55
FRECUENCIA	Hz	50
CAUDAL DE AIRE NOMINAL	m ³ /h	970
PRESIÓN ESTÁTICA	Pa	930
DIÁMETRO DE LA BOQUILLA DE ACOPLAMIENTO	ømm	150
NIVEL SONORO	dB(A)	72
DIMENSIONES	H*L*W	889*550*550
PESO	Kg	80

OPCIONALES

Filtro HEPA H13 kit digital

Soporte con ruedas

Soporte vertical (2 m)

Marco de soporte ajustable

KIT DE CONEXIÓN

Kit de instalación oil mist

Brida para instalación directa

Aspirador industrial

OIL MIST 1500**ASPIRADORES INDUSTRIALES PARA NEBLINA DE ACEITE**

Diseñado para la extracción y purificación del aire de nieblas y humos aceitosos, el modelo OIL MIST 1500 es ideal para la conexión con máquinas para el mecanizado de componentes más complejos. Este modelo está destinado a la conexión con centros de mecanizado, tornos y máquinas herramienta con un volumen interior > 6 m³ y con tornos con inyectores de aceite = 30 mm. El filtro principal de cartucho de microfibras de vidrio junto con el prefiltro de microfibras dentro de una célula metálica garantizan una filtración con una eficacia del 99%.

**OIL MIST 1500**

Código del producto		
POTENCIA	Kw	1.1 (IE2)
FRECUENCIA	Hz	50
CAUDAL DE AIRE NOMINAL	m ³ /h	1500
PRESIÓN ESTÁTICA	Pa	1100
DIÁMETRO DE LA BOQUILLA DE ACOPLAMIENTO	ømm	100
NIVEL SONORO	dB(A)	75
DIMENSIONES	H*L*W	987*620*620
PESO	Kg	105

OPCIONALES

Filtro HEPA H13 kit digital

Soporte con ruedas

Soporte vertical (2 m)

Marco de soporte ajustable

KIT DE CONEXIÓN

Kit de instalación oil mist

Brida para instalación directa

Aspirador industrial

OIL MIST 2000**ASPIRADORES INDUSTRIALES PARA NEBLINA DE ACEITE**

Diseñado para la extracción y purificación del aire de nieblas y humos aceitosos, el modelo OIL MIST 2000 es ideal para la conexión a máquinas para el mecanizado de componentes más complejos. Este modelo está destinado a la conexión a centros de mecanizado, tornos y máquinas herramienta con un volumen interior > 12 m³. El filtro principal de cartucho de microfibra de vidrio junto con el prefiltro de microfibra dentro de una célula metálica garantizan una filtración con una eficacia del 99%.

**OIL MIST 2000**

Código del producto		
POTENCIA	Kw	1.5 (IE2)
FRECUENCIA	Hz	50
CAUDAL DE AIRE NOMINAL	m ³ /h	1870
PRESIÓN ESTÁTICA	Pa	1700
DIÁMETRO DE LA BOQUILLA DE ACOPLAMIENTO	ømm	200
NIVEL SONORO	dB(A)	77
DIMENSIONES	H*L*W	987*620*620
PESO	Kg	107

OPCIONALES

Filtro HEPA H13 kit digital

Soporte con ruedas

Soporte vertical (2 m)

Marco de soporte ajustable

KIT DE CONEXIÓN

Kit de instalación oil mist

Brida para instalación directa