

SKY 250 – 500 Aspiradores de niebla de aceite

SOLUCIONES DE FILTRACIÓN DE AIRE



- ✓ Consumo energético reducido
- ✓ Mantenimiento sencillo y rápido.
- ✓ Facilidad de instalación en la máquina.
- ✓ Sistema de sustitución de filtro fácil y rápida.

Unidad de aspirantes

Alimentación	V - Hz	400 - 50 ~ 3
Potencia	kW	0,12 - 0,18
Caudal de aire máximo	m3/h	250 - 500
Diámetro de aspiración	mm	100
Costruzione		Acero pintado
Nivel de ruido (EN ISO 3744) (EN ISO 3744)	dB(A)	62

Unidad de filtrado

Filtro primario		Cartucho
Superficie - Diámetro	cm ² -mm	2.300/20.000 - 280
Sistema de limpieza		Manual

Unidad de recogida

Unidad ciclónica		Integrada
------------------	--	-----------

Gravámenes

Dimensiones	cm	Ø39 x 47h
Peso	kg	17 - 18

APLICACIONES: Mecánica



All data mentioned in this document may change without notice.
Tutti i dati in questo documento potrebbero variare senza preavviso.

www.dupuyvacuums.com
info@dupuy.it

SKY 250 – 500 Aspiradores de niebla de aceite

SOLUCIONES DE FILTRACIÓN DE AIRE

UNIDAD DE ASPIRANTES

La unidad de aspiración es una turbina de bajo consumo y gran caudal de aire.

UNIDAD DE FILTRADO

Versatilidad de filtración: filtro multicapa (estándar) o cartucho plisado de gran superficie filtrante y prefiltro coalescente

UNIDAD DE RECOGIDA

Los aceites y emulsiones extraídos y filtrados se depositan en la pared de la aspiradora, lo que permite recuperarlos a través de la manguera de escape.

OPTIONS

- ✓ Kit de conductos de salida de aire del ventilador
- ✓ Kit instalación con elevador
- ✓ Kit instalación con elevador regulable
- ✓ Kit montaje en la pared.
- ✓ Soporte de columna ajustable de 1,5 a 2,5 m para montaje en el suelo.
- ✓ Kit pre-filtro ciclónico.