

Mistral

PHARMA 30

Aspirador compacto trifásico para trabajo continuo



Solicita un
presupuesto **gratuito**

Descargar el
catálogo



Mistral

PHARMA 30

Aspirador compacto trifásico para trabajo continuo

9861106872559px;La aspiradora PARA LA INDUSTRIA FARMACÉUTICALa industria farmacéutica es uno de los sectores productivos de mayor riesgo en donde operan los aspiradores Delfin. El principal riesgo en este tipo de industria es sin duda la contaminación, pero no hay que olvidar los riesgos relacionados con el proceso de producción que enfrentan los operadores. Con el fin de garantizar ambientes saludables que salvaguarden la salud de los operadores y un nivel de contaminación prácticamente inexistente, las normas de higiene de la industria farmacéutica deben ser muy rígidas. Delfin, colaborando con las principales multinacionales de la industria farmacéutica, ha desarrollado una aspiradora industrial capaz de responder a todas las necesidades de limpieza. Diseñada en acero inoxidable y con una estructura que permite limpiar con facilidad las máquinas del laboratorio, esta aspiradora presenta particulares dotes en términos de filtración de aire (filtro de clase certificada M, H). CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES MISTRAL PHARMA 30

- Mejor filtración de su categoría. Filtro primario de clase M (HEPA) que ofrece una seguridad absoluta.
- Servicio continuo 24/7, motor que no requiere mantenimiento.
- Posibilidad de ensacado directamente en bolsas de seguridad desechables.
- Máximo silencio.
- Filtro de seguridad con sistema DUSTOP para la limpieza del filtro utilizando presión diferencial
- Nuevo filtro cónico con amplia área de filtro de 3m²
- Más eficiencia en el proceso de limpieza
- Más fácil reemplazo del filtro
- Posibilidad de construcción en acero inoxidable (AISI 304 ó 316) por encargo.



Alimentación	V	400 3~
Frecuencia	Hz	50
Potencia-a	kW	2,2
Depresión	mmH2O	3000
Depresión (servicio continuo)	mmH2O	2100
Caudal	m3/h	315
superficie de filtración	cm2	30000
Clase del filtro primario	(IEC 60335-2-69)	M
Superficie del filtro (filtro HEPA)	cm2	11150
Clase del filtro HEPA	(EN1822)	H14
Carga de aire en el filtro primario	m3/m2/h	105.00
Capacidad	lt	33
Diámetro de entrada de la manguera	mm	50
Nivel de sonido	dB(A)	68
Protección IP	IP	55
Dimensiones	cm	47 x 69 x 135 h.