

DM3PN 3BP - ASPIRADORES MONOFÁSICOS



CONSTRUCCIÓN



TRATAMIENTO DE SUPERFICIES



- ✓ Sistema automático integrado de limpieza de filtros
- ✓ Fácil de conectar a la maquinaria para tratamientos de superficie
- ✓ Mantiene limpio el lugar de trabajo
- ✓ Compresor integrado sin mantenimiento
- ✓ Fácil de manejar

UNIDAD ASPIRANTE

Alimentación	V - Hz	230 - 50 1~
Potencia	kW	3,45
Depresión máxima	mmH ₂ O	2500
Caudal de aire máximo	m ³ /h	540
Diámetro de aspiración	mm	80
Nivel de ruido	dB(A)	70

UNIDAD FILTRANTE

Tipo de filtro	Cartucho	
Superficie - Diámetro	cm ² -mm	57000
Medio filtrante - Clase	IEC 60335-2-69	Poliéster - M PTFE
Carga de aire en el filtro	m ³ /m ² /h	95
Sistema de limpieza	PN automática	

UNIDAD DE RECOGIDA

Sistema de descarga	Contenedor basculante	
Capacidad	l	60

VOLUMEN

Dimensiones	cm	67x93x168
Peso	kg	142

COPYRIGHT © 2023 DELFIN S.R.L. ALL RIGHTS RESERVED
COPYRIGHT © 2023 DELFIN S.R.L. TUTTI I DIRITTI RISERVATI



UNIDAD ASPIRANTE

La aspiración es proporcionada por tres motores by-pass a carbonillos colocados en una cabeza de metal sólido, insonorizada con aislante de material absorbente de sonido.



UNIDAD FILTRANTE

Los cartuchos se limpian automáticamente mediante un sistema neumático de limpieza alterno, contra corriente, automático, temporizado y ajustable. El suministro de aire necesario está garantizado por un compresor, instalado en el pliegue posterior. Los filtros de cartucho de poliéster colocados en la cámara de filtración garantizan una gran superficie filtrante y impiden la obstrucción de los filtros.



UNIDAD DE RECOGIDA

El material se recoge en un contenedor de acero, montado sobre ruedas, que permite el vaciado de manera fácil y segura.



OPCIONES

✓ FILTRO ABSOLUTO HEPA /H14