



MTL 202 BL LP - ASPIRADORES MONOFÁSICOS



CONSTRUCCIÓN



TRATAMIENTO DE SUPERFICIES



- ✓ Filtro de superficie más grande en su categoría
- ✓ Construcción completa en acero
- ✓ Compácto y móvil
- ✓ Fácil sustitución del filtro
- ✓ Reducción de la altura para facilitar el transporte en vehículos

- ✓ Guillotina para el sistema DUSTOP incluido
- ✓ Certificado ATEX Z22
- ✓ Kit accesorios estándar
- ✓ Contenedor de recolección estándar o Longopac intercambiable



UNIDAD ASPIRANTE

Zona Atex		ATEX Z22
Marca		Ex II 3D Ex tc IIIB T135°C X Dc
Alimentación	V - Hz	230 - 50
Potencia	kW	1,1
Potencia eléctrica	IP	55
Depresión máxima	mmH ₂ O	2.250
Caudal de aire máximo	m ³ /h	215
Diámetro de aspiración	mm	50
Nivel de ruido	dB(A)	74



UNIDAD FILTRANTE

Tipo de filtro		Cartucho
Superficie - Diámetro	cm ² -mm	30.000 - 360
Medio filtrante - Clase	IEC 60335-2-69	Poliéster - ANT M
Sistema de limpieza		Dustop



UNIDAD DE RECOGIDA

Sistema de descarga		Saco Longopac
---------------------	--	---------------



VOLUMEN

Dimensiones	cm	50x48x125h
Peso	kg	55



UNIDAD ASPIRANTE

La unidad de aspiración está equipada con un motor Brushless que permite el uso de la máquina con mayor seguridad incluso en áreas con riesgo de explosión gracias a la ausencia de destellos. El motor está protegido por algunos filtros y es operado por un interruptor independiente y colocado en un cabezal de metal sólido, insonorizado con material que absorbe el sonido. El cabezal incluye manómetro de vacío e indicadores de presencia de voltaje de serie.



UNIDAD FILTRANTE

Es posible limpiar el filtro con el Dustop, un sistema integrado de impulsos inversos: al cerrar la entrada de succión y abrir una solapa en la cámara del filtro, el flujo de aire generado por el motor limpia el filtro a fondo y de forma segura, evitando cualquier dispersión de polvo en el medio ambiente.

El filtro de cartucho de poliéster antiestático, situado dentro de la cámara del filtro, proporciona una gran superficie de filtración y una alta resistencia al paso de polvo y a la obstrucción.



UNIDAD DE RECOGIDA

El material aspirado se descarga en una bolsa Longopac de 20 mt de longitud; cuando el extremo de la bolsa está lleno, el operador puede sellar la pieza a dispensar y retirar de una manera segura, evitando cualquier contacto con el polvo y extendiéndolos en el entorno circundante.



OPCIONES

- ✓ FILTRO ABSOLUTO HEPA /H14
- ✓ TANQUE EN ACERO INOXIDABLE Y CÁMARA DE FILTRO