

IVM 40/24-2 M ACD

- Aspirador industrial de gama media para polvo fino y grueso
- Con dos turbinas muy eficientes conmutables por separado
- Filtro principal de estrella de categoría M con sistema de limpieza "Pull-clean"
- Aspirador certificado según la categoría de polvo M
- ACD: apto para aspirar polvos combustibles fuera de zona ATEX
- Ideal para industria alimentaria



Limpieza de filtro Pull clean



Filtro estrella de PTFE M-class



ACD adecuado para polvo combustible fuera de una zona ATEX



IVM 40/24-2 M ACD

Información de Producto

Artículo	9.990-760.0
P.V.R. (Sin IVA)	
Código EAN	4066529137562
Volumen	936
Unidad/Palet	
Clasificación	B

Características Técnicas

Acometida eléctrica (~V/Hz)	1/220-240/50-60
Potencia absorbida (kW)	2,3
Caudal de aire (l/s - m³/h)	106/381,6
Vacío (mbar/kPa)	225/22,5
Capacidad del depósito (l)	40
Tipo de filtro	Filtro de mangas
Tipo limpieza de filtro	Manual
Superficie de filtrado (m²)	1,5
Categoría del filtro (L/M/H)	M
Diámetro nominal conexión (mm)	70
Diámetro nominal accesorios (mm)	50/40
Long. cable de Conexión (m)	10
Nivel sonoro (dB(A))	77
Peso (kg)	35,7
Medidas (l x a x al) (mm)	645 x 655 x 1.150

Accesorios Opcionales

9.989-662.0	Kit estándar para polvos y sólidos DN50	9.977-885.0	Bolsa de vaciado PE ø 540 mm 50 l
9.989-941.0	Kit de accesorios para alimentación DN50	9.990-222.0	Filtro de estrella PE/PTFE el. M 1,6m²
6.904-420.0	Bolsa de filtro de seguridad (5 uds.)		

Selección de accesorios en las páginas 164-165
Es necesario el uso de un reductor si se utiliza una manguera con un DN inferior al DN de conexión del aspirador