

## IVM 60/24-2 M ACD WS

Socio (de limpieza) de confianza: el equipo IVM 60/24-2 M ACD WS, como aspirador industrial de dos motores, recoge el polvo fino que requiere inertización fácil y eficazmente.



Ref. de pedido

9.990-267.0

- Aspiración segura de polvo explosivo fuera de una zona ATEX
- Equipo compacto con depósito completamente integrado para la inertización de polvo fino
- Vaciado sencillo y separado de sustancias sólidas y líquidas

### Características técnicas

Código EAN		4054278987552
Tipo de corriente	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Caudal de aire	m <sup>3</sup> /h	532
Vacío	mbar	254
Capacidad del depósito	l	60
Material del depósito		Acero inoxidable
Capacidad de absorción	kW	2,4
Tipo de aspirado		Eléctrica
Superficie de filtrado	m <sup>2</sup>	2,2
Ancho nominal de la conexión		DN 70
Ancho nominal de los accesorios		DN 50 / DN 40
Nivel de presión acústica	dB/A	79
Peso sin accesorios	kg	108
Peso con embalaje incluido	kg	111,5
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	1020 × 680 × 1490

### Equipamiento

Filtro	Filtro de estrella
Accesorios incluidos en el equipo de serie	no
Desconexión automática por llenado máximo	■
Vaciado del depósito	Bastidor

■ incluido en el equipo de serie.

Este equipo requiere de una formación previa a su utilización.



## Conducción forzada de las partículas aspirada

- El material aspirado se humedece completamente con el líquido inhibidor.



## Vigilancia del líquido del depósito

- El nivel de líquido inhibidor se monitoriza a través de mirilla.



## Sistema compacto

- Gracias al depósito colector completamente integrado, el sistema es extraordinariamente compacto.

## ACCESORIOS PARA IVM 60/24-2 M ACD WS

### 9.990-267.0



1



2



4



5



6-7



8-9



10-11, 13-14



12, 15

	Ref. de pedido	Descripción	
<b>FILTROS</b>			
<b>Filtros de bolsa/de estrella</b>			
Filtro de estrella PE/PTFE el. M 2,2m <sup>2</sup>	1	9.439-542.0	■
<b>SOPORTES DE VACIADO</b>			
<b>Fieltro fino</b>			
5 x fieltro para filtros ø 325 mm	2	9.990-387.0	El fieltro para filtros fino garantiza la recogida de polvo fino en el sistema de depósito del IVM 60/24-2 M ACD WS.
<b>OTROS ACCESORIOS</b>			
Oil for wet pre-separator 9.990-267.0	3	9.990-272.0	□
<b>ASAS</b>			
Asa DN 40	4	9.977-679.0	Asa curvada 45° y electroconductora de acero inoxidable. Cono interior DN 40.
Asa DN50	5	9.977-678.0	Asa electroconductora y curvada 45° de acero inoxidable. Cono interior DN 50.
<b>TUBOS DE ASPIRACIÓN</b>			
Tubo de aspiración 850 mm DN 40	6	9.977-525.0	Tubo de prolongación de acero, electroconductor, DN 40. Longitud: 850 mm.
Tubo de aspiración 850 mm DN 50	7	9.977-531.0	Tubo de prolongación de acero de 850 mm. Electroconductor y con cono interior DN 50.
<b>ADAPTADORES / PIEZAS REDUCTORAS / DISTRIBUIDORES</b>			
<b>Piezas reductoras / ampliaciones</b>			
Reducción DN 70 a DN 50	8	9.977-772.0	□
Reducción DN 70 a DN 40	9	9.989-690.0	Reductor electroconductor de acero para reducir de DN 70 a DN 40.
<b>MANGUERAS</b>			
<b>PVC</b>			
Manguera PVC DN40 3 m	10	9.989-647.0	Manguera de PVC, DN 40. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C y electroconductora. Longitud: 3 m.
Manguera PVC DN40 5 m	11	9.989-614.0	Manguera de PVC electroconductora, DN 40. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 5 m.
Manguera PVC DN 40 de 15 m sin elementos de conexión	12	9.989-633.0	Manguera de PVC sin elemento de conexión, DN 40. Electroconductora y resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 15 m.
Manguera PVC DN50 3 m	13	9.989-615.0	Manguera de PVC electroconductora, DN 50. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 3 m.
Manguera PVC DN50 5 m	14	9.989-616.0	Manguera de PVC electroconductora, DN 50. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 5 m.

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVM 60/24-2 M ACD WS

### 9.990-267.0



12, 15



16-17



18-19, 21-22



20, 23



24-25



26-27



28-29

	Ref. de pedido	Descripción		
<b>MANGUERAS</b>				
<b>PVC</b>				
Manguera PVC DN 50 de 15 m sin elementos de conexión	15	9.989-634.0	Maguera de PVC sin elemento de conexión, DN 50. Electroconductora y resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>Kits de montaje de manguera</b>				
Kit de montaje de manguera DN 40	16	9.989-627.0	Juego de conectores de mangueras de varias piezas, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Kit de montaje de manguera DN 50	17	9.989-628.0	Juego de conectores de mangueras de varias piezas, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>				
Manguera PU DN40 3 m	18	9.989-617.0	Manguera de poliuretano electroconductora y resistente al aceite, DN 40. Apta para sustancias abrasivas y resistente a temperaturas de hasta 80 °C. Longitud: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN40 5 m	19	9.989-618.0	Manguera de poliuretano electroconductora y resistente al aceite, DN 40. Apta para sustancias abrasivas y resistente a temperaturas de hasta 80 °C. Longitud: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN 40 de 15 m sin elementos de conexión	20	9.989-637.0	Maguera de poliuretano sin elemento de conexión, DN 40. Electroconductora y resistente a temperaturas de hasta 80 °C. Longitud: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN50 3 m	21	9.989-619.0	Manguera de poliuretano electroconductora y resistente al aceite, DN 50. Apta para sustancias abrasivas y resistente a temperaturas de hasta 80 °C. Longitud: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN50 5 m	22	9.989-620.0	Manguera de poliuretano electroconductora y resistente al aceite, DN 50. Apta para sustancias abrasivas y resistente a temperaturas de hasta 80 °C. Longitud: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN 50 de 15 m sin elementos de conexión	23	9.989-638.0	Maguera de poliuretano sin elemento de conexión, DN 50. Electroconductora y resistente a temperaturas de hasta 80 °C. Longitud: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>BOQUILLAS</b>				
<b>Boquillas estándar</b>				
Boquilla estándar de PVC DN40	24	9.989-674.0	Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de PVC DN50	25	9.989-673.0	Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN 40	26	9.988-401.0	Boquilla estándar elástica de silicona, cono interior DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN 50	27	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de goma recortable DN 40	28	9.989-677.0	Boquilla estándar electroconductora de goma fácil de cortar. DN 40.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVM 60/24-2 M ACD WS 9.990-267.0



28-29



30



31-32



33, 36-37



34, 40



35



38-39



41



42-45

		Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS</b>				
<b>Boquillas estándar</b>				
Boquilla estándar goma recortable DN 50	29	9.989-675.0	Boquilla estándar electroconductora de goma fácil de cortar. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Boquillas estándar plegables</b>				
Boquilla estándar flexible PVC DN50	30	9.981-421.0	Boquilla redonda flexible electroconductora de acero galvanizado, DN 50, con boca de goma DN 30.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar flexible acodada 90° PP DN 40	31	9.981-429.0	Boquilla acodada flexible, electroconductora, DN 40, longitud: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar flexible acodada 90° PP DN50	32	9.981-430.0	Boquilla acodada flexible, electroconductora, DN 50, longitud: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Boquillas para suelos</b>				
Boquilla para suelos de aluminio 370 mm DN40	33	9.989-683.0	Boquilla para suelos, 370 mm, de aluminio. DN 40.	<input type="checkbox"/>
	34	9.989-682.0	Boquilla para suelos, 370 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos de aluminio 200 mm DN50	35	9.981-426.0	Boquilla para suelos, DN 50, con ancho de aspiración de 200 mm.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos de aluminio 370 mm DN50	36	9.989-664.0	Boquilla para suelos. 370 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 50.	<input type="checkbox"/>
	37	9.987-612.0	Boquilla multiuso para suelos electroconductora. 370 mm de ancho, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos de aluminio 500 mm DN50	38	9.989-684.0	Boquilla para suelos, 500 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 50.	<input type="checkbox"/>
	39	9.981-925.0	Boquilla para suelos con ancho de aspiración de 500 mm y unión giratoria. DN 50, electroconductora.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos de acero inoxidable el. 370 mm DN 40	40	9.989-558.0	Boquilla multiuso para suelos (370 mm), electroconductora, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos de acero inoxidable el. 370 mm DN 50	41	9.988-115.0	Boquilla para suelos (370 mm) de acero inoxidable, electroconductora, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Boquillas para ranuras</b>				
Boquilla para ranuras 17 mm x 120 mm DN 40	42	9.989-680.0	Boquilla para ranuras electroconductora, 17 x 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVM 60/24-2 M ACD WS 9.990-267.0



42-45



46



47



48-49, 51



50



52-53



54-55



56-57

		Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS</b>				
<b>Boquillas para ranuras</b>				
Boquilla para ranuras 25 mm × 120 mm DN 40	43	9.989-678.0	Boquilla para ranuras electroconductora, 25 × 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras 18 mm × 120 mm DN50	44	9.981-442.0	Boquilla para ranuras electroconductora de chapa de acero, DN 50, con ancho de ranura de 17 milímetros.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras 25 mm × 120 mm DN50	45	9.981-465.0	Boquilla para ranuras electroconductora de chapa de acero, DN 50, con ancho de ranura de 25 milímetros.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras de acero inoxidable 17 mm × 120 mm DN 40	46	9.989-193.0	Boquilla para ranuras, de acero inoxidable, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras de acero inoxidable 22 mm × 220 mm DN 50	47	9.988-123.0	Boquilla para ranuras de acero inoxidable, DN 42, apta para el contacto con alimentos.	<input type="checkbox"/>
<b>Boquillas para ranuras plegables</b>				
Boquilla para ranuras flexible 11 mm × 58 mm DN 40	48	9.989-681.0	Boquilla para ranuras electroconductora y flexible, 11 × 58 mm.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras flexible 20 mm × 45 mm DN40	49	9.981-423.0	Boquilla para ranuras flexible y electroconductora de acero galvanizado con ancho de ranura de 20 mm, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras flexible 12 mm × 45 mm DN50	50	9.981-424.0	Boquilla para ranuras electroconductora de chapa de acero, DN 50, con ancho de ranura de 13 milímetros.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras flexible 20 mm × 45 mm DN50	51	9.981-425.0	Boquilla para ranuras flexible y electroconductora de acero galvanizado con ancho de ranura de 20 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Boquillas para superficies</b>				
Boquilla de silicona para superficies 120 mm DN40	52	9.988-118.0	Electroconductora, boquilla de goma, angular, DN 40, apta para el contacto con alimentos.	<input type="checkbox"/>
Boquilla de silicona para superficies 120 mm DN50	53	9.988-119.0	Electroconductora, boquilla de goma, angular, DN 50, apta para el contacto con alimentos.	<input type="checkbox"/>
Boquilla de aluminio para superficies 150 mm DN 40	54	9.989-666.0	Boquilla para superficies, 150 mm, de aluminio. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla de aluminio para superficies 150 mm DN50	55	9.989-665.0	Boquilla para superficies, 150 mm, de aluminio. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>CEPILLOS</b>				
<b>Cepillos de pincel</b>				
Cepillo de pincel Ø 82 mm DN40	56	9.989-609.0	Cepillo de pincel electroconductor con 82 mm de diámetro. DN 40.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

**ACCESORIOS PARA IVM 60/24-2 M ACD WS  
9.990-267.0**



		Ref. de pedido	Descripción	
<b>CEPILLOS</b>				
<b>Cepillos de pincel</b>				
Cepillo de pincel Ø 82 mm DN50	57	9.989-608.0	Cepillo de pincel electroconductor con 82 mm de diámetro. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Cepillos para superficies</b>				
Cepillo para superficies, 300 mm DN40	58	9.981-911.0	Boquilla de suelos de 300 mm con conexión 45° con tornillo en estrella, cerdas de crin.	<input type="checkbox"/>
Cepillo para superficies, 300 mm DN50	59	9.981-912.0		<input type="checkbox"/>
<b>KITS DE ACCESORIOS</b>				
<b>Sustancias sólidas / polvo</b>				
Kit estándar sustancias sólidas / polvo DN 40	60	9.989-659.0	Para aspiradores industriales: juego de accesorios completo, DN 40. Apto para polvos y sustancias sólidas.	<input type="checkbox"/>
Kit estándar sustancias sólidas / polvo DN50	61	9.989-662.0	Para aspiradores industriales: juego de accesorios completo, DN 50. Apto para polvos y sustancias sólidas.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.