

## IVC 60/30 AP M Z22

Aspirador para uso industrial compacto con compresor de canal lateral de bajo desgaste para el uso continuo (p. ej. en producción). Para polvo fino de la categoría de polvo M, zona ATEX 22 y zonas higiénicamente sensibles.



Ref. de pedido **1.576-106.0**

- Certificado según 94/9 EG
- Limpieza semiautomática del filtro
- Equipamiento antiestático

### Características técnicas

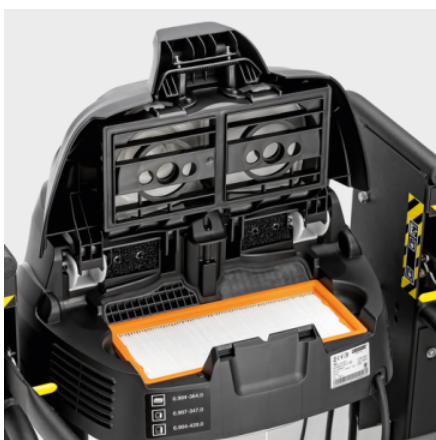
Código EAN		4039784463752
Tipo de corriente	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Caudal de aire	l/s / m³/h	53,3 / 192
Vacío	mbar / kPa	250 / 25
Capacidad del depósito	l	60
Material del depósito		Acero inoxidable
Capacidad de absorción	kW	3
Tipo de aspirado		Eléctrica
Superficie de filtrado	m²	1,9
Ancho nominal de la conexión		DN 70
Ancho nominal de los accesorios		DN 40
Nivel de presión acústica	dB/A	77
Peso sin accesorios	kg	95
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	970 × 690 × 1240

Este equipo requiere de una formación previa a su utilización.

### Equipamiento

Filtro	Filtro plegado plano
Accesorios incluidos en el equipo de serie	no
Vaciado del depósito	Bastidor

- Includo en el equipo de serie.



## Con filtro plegado plano compacto

- Estructura del filtro clara y compacta.
- Adecuado para recoger polvo seco y suelto hasta la categoría de polvo M.

## Certificado para zona ATEX 22

- Aspirador industrial con protección contra explosiones para una aspiración segura en la zona ATEX 22.

## Categoría de polvo M

- Equipo completo certificado según la norma DIN EN 60335-2-69 para la categoría de polvo M.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP M Z22 1.576-106.0



		Ref. de pedido	Descripción	
<b>SOPORTES DE VACIADO</b>				
<b>Bolsas de vaciado</b>				
Bolsa de vaciado PE ø 540 mm 50 l	1	9.977-885.0		■
<b>ADAPTADORES / PIEZAS REDUCTORAS / DISTRIBUIDORES</b>				
<b>Adaptador - Accesorio</b>				
Adaptador de accesorios de DN50 a DN51	2	9.989-603.0	Adaptador de acero para conectar DN 50 a DN 51. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Adaptador de accesorios de DN51 a DN50	3	9.989-601.0	Adaptador de acero para conectar DN 51 a DN 50. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Adaptador de accesorios de DN50 a DN61	4	9.989-602.0	Adaptador de acero para conectar DN 50 a DN 61. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Adaptador Accesorio de DN61 a DN50	5	9.989-604.0	Adaptador de acero para conectar DN 61 a DN 50. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
<b>Piezas reductoras / ampliaciones</b>				
Reducción DN 70 a DN 50	6	9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Reducción DN 70 a DN 40	7	9.989-690.0	Reductor electroconductor de acero para reducir de DN 70 a DN 40.	<input type="checkbox"/>
Reducción DN 50 a DN 40	8	9.981-231.0	Reductor de DN 50 a DN 40. Material: Acero. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Reducción de acero inoxidable DN 70 a DN 50	9	9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Reducción de acero inoxidable DN 70 a DN 40	10	9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
<b>Expansores</b>				
Ampliación DN50 a DN 70	11	9.981-921.0	Reductor de cono exterior DN 50 a cono interior DN 70. Material: Acero. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
<b>Distribuidores</b>				
Distribuidor en forma de Y de DN 70 a DN 50	12	9.989-611.0	Distribuidor electroconductor de acero, DN 70/DN 50 / DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>MANGUERAS</b>				
<b>PVC</b>				
Manguera PVC DN40 3 m	13	9.989-647.0	Manguera de PVC, DN 40. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C y electroconductora. Longitud: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN40 5 m	14	9.989-614.0	Manguera de PVC electroconductora, DN 40. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 5 m.	<input type="checkbox"/>

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

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP M Z22

### 1.576-106.0



15, 25



16-17



18



19



20-21



22



23-24



28

	Ref. de pedido	Descripción		
<b>MANGUERAS</b>				
<b>PVC</b>				
Manguera PVC DN 40 de 15 m sin elementos de conexión	15	9.989-633.0	Maguera de PVC sin elemento de conexión, DN 40. Electroconductora y resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>EVA</b>				
Manguera EVA DN40 3 m	16	9.988-088.0	Manguera electroconductora con DN 40. Apta para temperaturas de hasta 65 °C, longitud: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN40 5 m	17	9.988-089.0	Manguera electroconductora de cinco metros de longitud con DN 40. Apta para temperaturas de hasta 65 °C. Longitud: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN 40 de 15 m sin elementos de conexión	18	9.989-630.0	Maguera de EVA sin elemento de conexión, DN 40. Electroconductora y resistente a temperaturas de hasta 65 °C. Longitud: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>Kits de montaje de manguera</b>				
Kit de montaje de manguera DN 40	19	9.989-627.0	Juego de conectores de mangueras de varias piezas, DN 40.	<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>				
Manguera PU DN40 3 m	20	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	21	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	22	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"/>
<b>ME-PU</b>				
Manguera ME-PU DN40 3 m	23	9.989-621.0	Manguera de metal y poliuretano electroconductora y resistente al aceite, DN 40. Apta para sustancias abrasivas y resistente a temperaturas de hasta 110 °C. Longitud: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera de metal y poliuretano DN40 5 m	24	9.989-622.0		<input type="checkbox"/>
Manguera ME-PU DN 40 de 15 m sin elementos de conexión	25	9.989-640.0	Manguera de metal y poliuretano, electroconductora y resistente al aceite sin elemento de conexión, DN 40. Apta para sustancias abrasivas y resistente a temperaturas de hasta 110 °C. Longitud: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>ASAS</b>				
Codo aluminio 45° DN40	26	9.989-544.0	Asa de aluminio curva 45°, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Codo aluminio 45° DN50	27	9.989-547.0	Asa con curvatura de 45°. De aluminio, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Asa DN 40	28	9.977-679.0	Asa curvada 45° y electroconductora de acero inoxidable. Cono interior DN 40.	<input type="checkbox"/>

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

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP M Z22

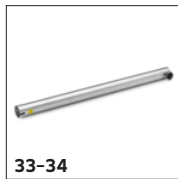
### 1.576-106.0



29



32



33-34



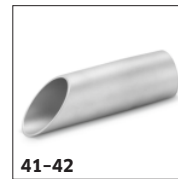
35-36



37-38



39-40



41-42

		Ref. de pedido	Descripción	
<b>ASAS</b>				
Asa de acero inoxidable DN40	29	9.989-036.0	Asa curva y electroconductora de acero inoxidable. Ángulo de 45°, cono interior DN 40.	<input type="checkbox"/>
<b>TUBOS DE ASPIRACIÓN</b>				
Tubo de aspiración de carbono 1500 mm DN40	30	9.989-552.0	Tubo de prolongación muy ligero de carbono, electroconductor, DN 40. Longitud: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración de carbono 1500 mm DN50	31	9.989-553.0	Tubo de prolongación electroconductor muy ligero, de carbono. Cono interior DN 50, 1500 mm de longitud.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración 850 mm DN 40	32	9.977-525.0	Tubo de prolongación de acero, electroconductor, DN 40. Longitud: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración de acero inoxidable 850 mm DN40	33	9.989-039.0	Tubo de prolongación de acero inoxidable, electroconductor, DN 40. Longitud: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración de acero inoxidable 850 mm DN50	34	9.988-114.0	Tubo de prolongación electroconductor de acero inoxidable. Cono interior DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>BOQUILLAS</b>				
<b>Boquillas estándar</b>				
Boquilla estándar de PVC DN40	35	9.989-674.0	Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de PVC DN50	36	9.989-673.0	Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN 40	37	9.988-401.0	Boquilla estándar elástica de silicona, cono interior DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN 50	38	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de goma recortable DN 40	39	9.989-677.0	Boquilla estándar electroconductora de goma fácil de cortar. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar goma recortable DN 50	40	9.989-675.0	Boquilla estándar electroconductora de goma fácil de cortar. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de aluminio DN40	41	9.980-748.0	Boquilla inclinada de aluminio anodizado, electroconductora, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de aluminio DN50	42	9.980-749.0	Boquilla inclinada de aluminio anodizado, electroconductora, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP M Z22

### 1.576-106.0



43



44



45



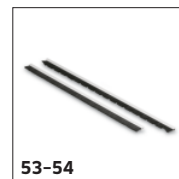
46, 48



47, 49



51-52



53-54



55-56

	Ref. de pedido	Descripción		
<b>BOQUILLAS</b>				
<b>Boquillas estándar plegables</b>				
Boquilla estándar flexible PVC DN40	43	9.981-420.0	Boquilla redonda flexible electroconductora de acero galvanizado, con boca de goma DN 30.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar flexible PVC DN50	44	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	45	9.981-429.0	Boquilla acodada flexible, electroconductora, DN 40, longitud: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Boquillas para suelos</b>				
Boquilla para suelos de aluminio 370 mm DN40	46	9.989-683.0	Boquilla para suelos, 370 mm, de aluminio. DN 40.	<input type="checkbox"/>
	47	9.989-682.0	Boquilla para suelos, 370 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos de aluminio 370 mm DN50	48	9.987-612.0	Boquilla multiuso para suelos electroconductora. 370 mm de ancho, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos de acero inoxidable el. 370 mm DN 40	49	9.989-558.0	Boquilla multiuso para suelos (370 mm), electroconductora, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos tiras de goma resis. al aceite. 220 mm	50	9.981-923.0	Labio de goma con listón de plástico para boquilla para suelos, 220 mm de ancho.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos tiras de goma 370 mm	51	9.981-914.0	Labio de goma con listón de perfil para boquilla para suelos, 370 mm de ancho.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos tiras de goma 500 mm	52	9.981-915.0	Labio de goma resistente al aceite con listón de perfil para boquilla para suelos, 500 mm de ancho.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos con listón de cepillos el. 370 mm	53	9.984-939.0	Labio de goma electroconductor para boquilla para suelos, 370 mm de ancho.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos con listón de cepillos 500 mm	54	9.980-764.0	Juego de listones de cepillos para boquilla para suelos 500 mm, con listón de perfil.	<input type="checkbox"/>
<b>Boquillas para ranuras</b>				
Boquilla para ranuras PP 15 mm × 145 mm DN 40	55	9.988-116.0	Electroconductora, boquilla de ranuras multiuso plana de plástico, DN 42.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras PP 15 mm × 145 mm DN 50	56	9.988-117.0	Electroconductora, boquilla de ranuras multiuso plana de plástico, DN 52.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

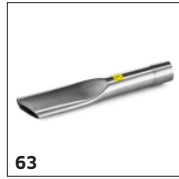
## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP M Z22 1.576-106.0



57-58



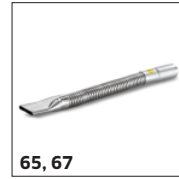
59-62



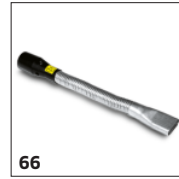
63



64



65, 67



66



68-69



70-71

	Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS</b>			
<b>Boquillas para ranuras</b>			
Boquilla para ranuras PP 19 mm × 160 mm DN 40	57	9.981-483.0	Boquilla para ranuras, de PU, DN 40. <input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras PP 22 mm × 175 mm DN50	58	9.981-482.0	Boquilla para ranuras, de PU, DN 50. <input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras 17 mm × 120 mm DN 40	59	9.989-680.0	Boquilla para ranuras electroconductora, 17 × 120 mm. DN 40. <input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras 25 mm × 120 mm DN 40	60	9.989-678.0	Boquilla para ranuras electroconductora, 25 × 120 mm. DN 40. <input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras 18 mm × 120 mm DN50	61	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	62	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	63	9.989-193.0	Boquilla para ranuras, de acero inoxidable, DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Boquillas para ranuras plegables</b>			
Boquilla para ranuras flexible de silicona 65 mm DN 50	64	9.988-403.0	Boquilla para ranuras flexible, de silicona, DN 50. <input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras flexible 20 mm × 45 mm DN40	65	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	66	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	67	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	68	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	69	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	70	9.989-666.0	Boquilla para superficies, 150 mm, de aluminio. DN 40. <input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP M Z22 1.576-106.0



	Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS</b>			
<b>Boquillas para superficies</b>			
Boquilla de aluminio para superficies 150 mm DN50	71	9.989-665.0	Boquilla para superficies, 150 mm, de aluminio. DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Boquillas para perforaciones</b>			
Boquilla para agujeros ciegos DN 40	72	9.989-671.0	Boquilla para agujero ciego con curvatura de 90° y 60 mm de diámetro. <input type="checkbox"/>
Boquilla para agujeros ciegos acodada 60° DN 40	73	9.989-669.0	Boquilla para agujero ciego con curvatura de 90° y 48 mm de diámetro. DN 40. <input type="checkbox"/>
Boquilla para agujeros ciegos acodada 90° DN 40	74	9.989-667.0	Boquilla para agujero ciego con curvatura de 90° y 60 mm de diámetro. DN 40. <input type="checkbox"/>
Boquilla para agujeros ciegos acodada 90° 200 mm prolongación DN 40	75	9.989-670.0	Boquilla para agujero ciego con curvatura de 90° y 48 mm de diámetro. DN 40. <input type="checkbox"/>
<b>CEPILLOS</b>			
<b>Cepillos estándar</b>			
Cepillo estándar 40 mm DN 40	76	9.981-431.0	Boquilla de cepillo plana DN 40. <input type="checkbox"/>
Cepillo estándar 40 mm DN50	77	9.981-432.0	Boquilla de cepillo plana DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Cepillos de pincel</b>			
Cepillo de pincel Ø 82 mm DN40	78	9.989-609.0	Cepillo de pincel electroconductor con 82 mm de diámetro. DN 40. <input type="checkbox"/>
Cepillo de pincel Ø 82 mm DN50	79	9.989-608.0	Cepillo de pincel electroconductor con 82 mm de diámetro. DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Cepillos para superficies</b>			
Cepillo de polipropileno para superficies, 24 mm DN40	80	9.989-610.0	Cepillo electroconductor para superficies. DN 40. <input type="checkbox"/>
Cepillo para superficies, 300 mm DN40	81	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	82	9.981-912.0	

Accesorio opcional.