

## IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup>

Aspirador industrial compacto con ruedas grandes y ruedas con freno para una movilidad óptima. Con limpieza automática de filtros Tact<sup>2</sup> para una mayor duración de funcionamiento sin interrupciones.



Ref. de pedido

1.576-100.0

- Equipamiento antiestático
- Desconexión de líquido
- Ciclón integrado para la separación previa

### Características técnicas

Código EAN		4039784463691
Tipo de corriente	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Caudal de aire	l/s / m³/h	148 / 532
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacidad del depósito	l	60
Material del depósito		Acero inoxidable
Capacidad de absorción	kW	2,4
Tipo de aspirado		Eléctrica
Superficie de filtrado	m²	0,95
Ancho nominal de la conexión		DN 70
Ancho nominal de los accesorios		DN 50 / DN 40
Nivel de presión acústica	dB/A	73
Peso con embalaje incluido	kg	68,2
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	970 × 690 × 995

### Equipamiento

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

■ incluido 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.

## Con 2 motores de ventilador

- Para una elevada potencia de aspiración y un rendimiento de limpieza óptimo.
- Control electrónico del accionamiento para evitar corrientes de arranque elevadas.

## Sistema automático de limpieza del filtro Tact<sup>2</sup>

- Limpieza automática de los filtros mediante chorros de aire potentes y precisos.
- A pesar de la limpieza del filtro, la potencia de aspiración se mantiene constantemente alta.
- La larga vida útil del filtro reduce los costes de mantenimiento.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup> 1.576-100.0



1



2



3



4



7-8



10



11-12



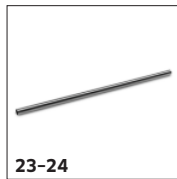
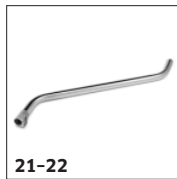
13-14

	Ref. de pedido	Descripción	
<b>FILTRO PLEGADO PLANO, ESTÁNDAR, BIA C O HASTA CATEGORÍA DE POLVO M</b>			
<b>Filtro plegado plano de papel</b>			
Filtro plegado plano de papel	1 6.907-276.0	Papel, homologación para la categoría de polvo M.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtro plegado plano PTFE</b>			
Filtro plegado plano PTFE	2 6.907-449.0	Filtro de poliéster con recubrimiento de PTFE, homologado para categoría de polvo M para aspiradores Tact <sup>2</sup> . Especialmente adecuado para materiales con suciedad muy adherida.	<input type="checkbox"/>
<b>FILTRO T / NT</b>			
<b>Filtro textil</b>			
Filtro de bujías Wood, NT 65/2, NT 75/2	3 2.414-003.0	Filtro de bujías Wood de material textil con recubrimiento de PTFE y etiqueta marrón. Para la aspiración segura de grandes cantidades de polvo de madera y de fibras para los aspiradores NT Tact 65/2 y 75/2 de 2 motores.	<input type="checkbox"/>
<b>OTROS ACCESORIOS</b>			
Soporte para accesorios universal	4 9.989-789.0	Soporte de accesorios universal para guardar los tubos de aspiración de manera fácil y directa en aspiradores industriales de las líneas de productos IVC, IVM e IVS de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
<b>ASAS</b>			
Codo aluminio 45° DN40	5 9.989-544.0	Asa de aluminio curva 45°, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Codo aluminio 45° DN50	6 9.989-547.0	Asa con curvatura de 45°. De aluminio, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Empuñadura acero inoxidable AISI 304	7 9.989-896.0		<input type="checkbox"/>
	8 9.989-897.0		<input type="checkbox"/>
Empuñadura recto acero inoxidable AISI 3	9 9.989-898.0		<input type="checkbox"/>
	10 9.989-899.0		<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono DN-F40	11 9.989-916.0		<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono DN-F50	12 9.989-917.0		<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono 110° DN-F40	13 9.989-918.0		<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono 110° DN-F50	14 9.989-919.0		<input type="checkbox"/>

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

## ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup>

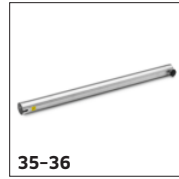
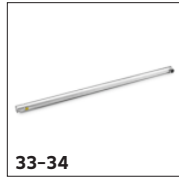
### 1.576-100.0



		Ref. de pedido	Descripción	
<b>ASAS</b>				
Asa DN 40	15	9.977-679.0	Asa curvada 45° y electroconductora de acero inoxidable. Cono interior DN 40.	<input type="checkbox"/>
Asa DN50	16	9.977-678.0	Asa electroconductora y curvada 45° de acero inoxidable. Cono interior DN 50.	<input type="checkbox"/>
Asa de acero inoxidable DN40	17	9.989-036.0	Asa curva y electroconductora de acero inoxidable. Ángulo de 45°, cono interior DN 40.	<input type="checkbox"/>
Asa de acero inoxidable DN50	18	9.988-111.0	Asa curva y electroconductora de acero inoxidable. Ángulo de 45°, cono interior DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>TUBOS DE ASPIRACIÓN</b>				
Tubo de aspiración de carbono 1500 mm DN40	19	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	20	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 acero inoxidable AISI	21	9.989-912.0		<input type="checkbox"/>
	22	9.989-913.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración carbono 1500 mm DN-F4	23	9.989-920.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración carbono 1500 mm DN-F5	24	9.989-921.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración aluminio temperatura	25	9.989-928.0		<input type="checkbox"/>
	26	9.989-929.0		<input type="checkbox"/>
	27	9.989-930.0		<input type="checkbox"/>
	28	9.989-931.0		<input type="checkbox"/>

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

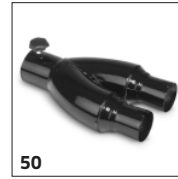
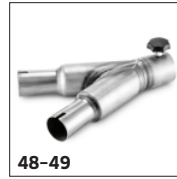
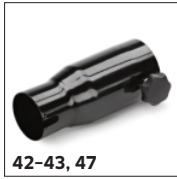
## ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup> 1.576-100.0



	Ref. de pedido	Descripción	
<b>TUBOS DE ASPIRACIÓN</b>			
Tubo de aspiración aluminio temperatura	29 9.989-932.0		<input type="checkbox"/>
	30 9.989-933.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración 850 mm DN 40	31 9.977-525.0	Tubo de prolongación de acero, electroconductor, DN 40. Longitud: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración 850 mm DN 50	32 9.977-531.0	Tubo de prolongación de acero de 850 mm. Electroconductor y con cono interior DN 50.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración de aluminio 1500 mm DN40	33 9.989-038.0	Tubo de prolongación de acero inoxidable, electroconductor, DN 50. Longitud: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración de aluminio 1500 mm DN50	34 9.989-035.0	Tubo de aspiración electroconductor (1500 mm) de acero inoxidable con un diámetro de 50 mm.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración de acero inoxidable 850 mm DN40	35 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	36 9.988-114.0	Tubo de prolongación electroconductor de acero inoxidable. Cono interior DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>ADAPTADORES / PIEZAS REDUCTORAS / DISTRIBUIDORES</b>			
<b>Adaptador - Accesorio</b>			
Adaptador de accesorios de DN50 a DN51	37 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	38 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	39 9.989-602.0	Adaptador de acero para conectar DN 50 a DN 61. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Adaptador Accesorio de DN61 a DN50	40 9.989-604.0	Adaptador de acero para conectar DN 61 a DN 50. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
<b>Piezas reductoras / ampliaciones</b>			
Reducción acero inoxidable AISI 304	41 9.989-893.0		<input type="checkbox"/>
Reducción DN 70 a DN 50	42 9.977-772.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup> 1.576-100.0



	Ref. de pedido	Descripción		
<b>ADAPTADORES / PIEZAS REDUCTORAS / DISTRIBUIDORES</b>				
<b>Piezas reductoras / ampliaciones</b>				
Reducción DN 70 a DN 40	43	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	44	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	45	9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Reducción de acero inoxidable DN 70 a DN 40	46	9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
<b>Expansores</b>				
Ampliación DN50 a DN 70	47	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 acero inoxidable AISI 304 DN70 a DN50	48	9.989-894.0		<input type="checkbox"/>
Distribuidor acero inoxidable AISI 304	49	9.989-895.0		<input type="checkbox"/>
Distribuidor en forma de Y de DN 70 a DN 50	50	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 1 m	51	9.989-626.0	Manguera de PVC electroconductora, DN 40. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 1 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN40 3 m	52	9.989-962.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN40 5 m	53	9.989-963.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN50 3 m	54	9.989-964.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN50 5 m	55	9.989-965.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN40 3 m	56	9.989-647.0	Manguera de PVC, DN 40. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C y electroconductora. Longitud: 3 m.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-100.0



56-57, 59-60



58, 61, 100



62-65



66-67, 69-70



68, 71

	Ref. de pedido	Descripción		
<b>MANGUERAS</b>				
<b>PVC</b>				
Manguera PVC DN40 5 m	57	9.989-614.0	Manguera de PVC electroconductora, DN 40. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN 40 de 15 m sin elementos de conexión	58	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.	<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN50 3 m	59	9.989-615.0	Manguera de PVC electroconductora, DN 50. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN50 5 m	60	9.989-616.0	Manguera de PVC electroconductora, DN 50. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN 50 de 15 m sin elementos de conexión	61	9.989-634.0	Manguera de PVC sin elemento de conexión, DN 50. Electroconductora y resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>EVA</b>				
Manguera EVA DN40 3 m	62	9.989-982.0		<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN40 5 m	63	9.989-983.0		<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN50 3 m	64	9.989-984.0		<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN50 5 m	65	9.989-985.0		<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN40 3 m	66	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	67	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	68	9.989-630.0	Manguera de EVA sin elemento de conexión, DN 40. Electroconductora y resistente a temperaturas de hasta 65 °C. Longitud: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN50 3 m	69	9.988-090.0	Manguera electroconductora con DN50. Apta para temperaturas de hasta 65 °C, longitud: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN50 5 m	70	9.988-091.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

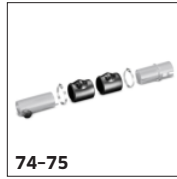
## ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup> 1.576-100.0



68, 71



72-73



74-75



76-79



80-84

	Ref. de pedido	Descripción		
<b>MANGUERAS</b>				
<b>EVA</b>				
Manguera EVA DN 50 de 15 m sin elementos de conexión	71	9.989-631.0	Maguera de EVA sin elemento de conexión, DN 50. 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	72	9.989-627.0	Juego de conectores de mangueras de varias piezas, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Kit de montaje de manguera DN 50	73	9.989-628.0	Juego de conectores de mangueras de varias piezas, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Manguera conexión juego DN40	74	9.989-986.0		<input type="checkbox"/>
Manguera conexión juego DN50	75	9.989-987.0		<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>				
Manguera PU DN40 3 m	76	9.989-966.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN40 5 m	77	9.989-967.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN50 3 m	78	9.989-968.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN50 5 m	79	9.989-969.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN40 3 m	80	9.989-970.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN40 5 m	81	9.989-971.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN40 15 m	82	9.989-972.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN50 3 m	83	9.989-973.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN50 5 m	84	9.989-974.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.



## ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup> 1.576-100.0



	Ref. de pedido	Descripción		
<b>MANGUERAS</b>				
<b>PU</b>				
Manguera PU FDA DN50 15 m	85	9.989-975.0	<input type="checkbox"/>	
Manguera PU DN40 3 m	86	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	87	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	88	9.989-637.0	Manguera 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	89	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	90	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	91	9.989-638.0	Manguera de poliuretano sin elemento de conexión, DN 50. Electroconductora y resistente a temperaturas de hasta 80 °C. Longitud: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>ME-PU</b>				
Manguera ME DN40 3 m	92	9.989-976.0	<input type="checkbox"/>	
Manguera ME DN40 5 m	93	9.989-977.0	<input type="checkbox"/>	
Manguera sin conexión ME DN40 15 m	94	9.989-978.0	<input type="checkbox"/>	
Manguera ME DN50 3 m	95	9.989-979.0	<input type="checkbox"/>	
Manguera ME DN50 5 m	96	9.989-980.0	<input type="checkbox"/>	
Manguera sin conexión ME DN50 15 m	97	9.989-981.0	<input type="checkbox"/>	
Manguera ME-PU DN40 3 m	98	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"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-100.0

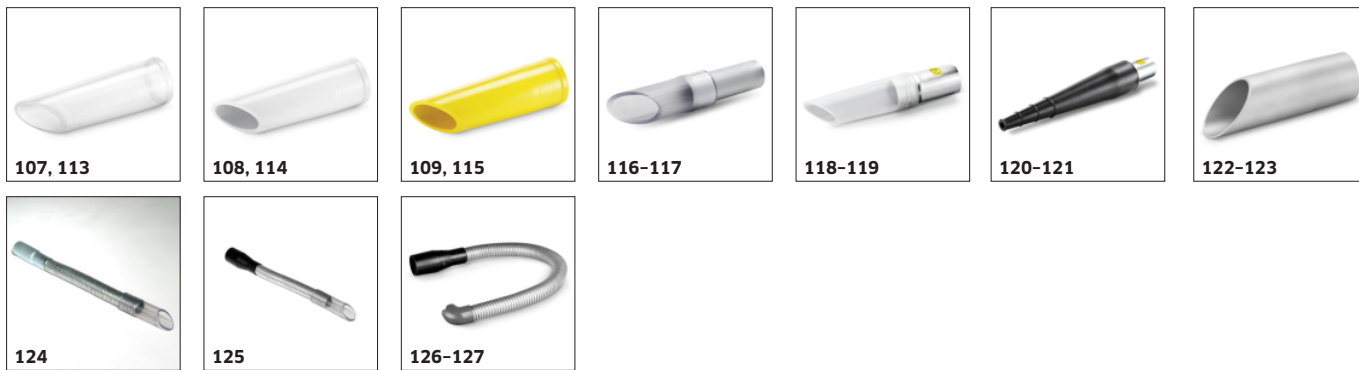


	Ref. de pedido	Descripción		
<b>MANGUERAS</b>				
<b>ME-PU</b>				
Manguera de metal y poliuretano DN40 5 m	99	9.989-622.0	Manguera de metal y poliuretano electroconductora y resistente al aceite, DN 40. Apta para sustancias abrasivas y resistente a temperaturas de hasta 110 °C. Longitud: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera ME-PU DN 40 de 15 m sin elementos de conexión	100	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"/>
Manguera ME-PU DN50 3 m	101	9.989-623.0	Manguera de metal y poliuretano electroconductora y resistente al aceite, DN 50. Apta para sustancias abrasivas y resistente a temperaturas de hasta 110 °C. Longitud: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera ME-PU DN50 5 m	102	9.989-625.0	Manguera de metal y poliuretano electroconductora y resistente al aceite, DN 50. Apta para sustancias abrasivas y resistente a temperaturas de hasta 110 °C. Longitud: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera ME-PU DN 50 de 15 m sin elementos de conexión	103	9.989-641.0	Manguera de metal y poliuretano, electroconductora y resistente al aceite sin elemento de conexión, DN 50. Apta para sustancias abrasivas y resistente a temperaturas de hasta 110 °C. Longitud: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>BOQUILLAS</b>				
<b>Boquillas estándar</b>				
Estándar boquilla silicona FDA blue DN-F	104	9.989-835.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA green DN-	105	9.989-836.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA red DN-F4	106	9.989-837.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA transpare	107	9.989-838.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA white DN-	108	9.989-839.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA yellow DN	109	9.989-840.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA blue DN-F	110	9.989-841.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA green DN-	111	9.989-842.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA red DN-F5	112	9.989-843.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-100.0



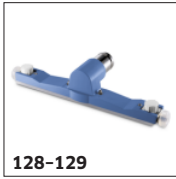
	Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS</b>			
<b>Boquillas estándar</b>			
Estándar boquilla silicona FDA transparente	113 9.989-844.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA white DN-	114 9.989-845.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA yellow DN	115 9.989-846.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de PVC DN40	116 9.989-674.0	Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de PVC DN50	117 9.989-673.0	Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN 40	118 9.988-401.0	Boquilla estándar elástica de silicona, cono interior DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN 50	119 9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de goma recortable DN 40	120 9.989-677.0	Boquilla estándar electroconductora de goma fácil de cortar. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar goma recortable DN 50	121 9.989-675.0	Boquilla estándar electroconductora de goma fácil de cortar. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de aluminio DN40	122 9.980-748.0	Boquilla inclinada de aluminio anodizado, electroconductora, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de aluminio DN50	123 9.980-749.0	Boquilla inclinada de aluminio anodizado, electroconductora, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Boquillas estándar plegables</b>			
Boquilla estándar flexible PVC DN40	124 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	125 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	126 9.981-429.0	Boquilla acodada flexible, electroconductora, DN 40, longitud: 800 mm.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

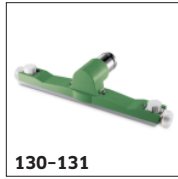
## ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup> 1.576-100.0



126-127



128-129



130-131



132-133



134



136-137



138-139



140-141

	Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS</b>			
<b>Boquillas estándar plegables</b>			
Boquilla estándar flexible acodada 90° PP DN50	127	9.981-430.0 Boquilla acodada flexible, electroconductora, DN 50, longitud: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Boquillas para suelos</b>			
Suelo boquilla acero inoxidable AISI 316	128	9.989-861.0	<input type="checkbox"/>
Suelo boquilla silicona AISI 316L blue	129	9.989-862.0	<input type="checkbox"/>
Floor boquilla acero inoxidable AISI 316	130	9.989-863.0	<input type="checkbox"/>
	131	9.989-864.0	<input type="checkbox"/>
	132	9.989-865.0	<input type="checkbox"/>
	133	9.989-866.0	<input type="checkbox"/>
	134	9.989-867.0	<input type="checkbox"/>
	135	9.989-868.0	<input type="checkbox"/>
	136	9.989-869.0	<input type="checkbox"/>
	137	9.989-870.0	<input type="checkbox"/>
	138	9.989-871.0	<input type="checkbox"/>
	139	9.989-872.0	<input type="checkbox"/>
Floor boquilla acero inoxidable AISI 304	140	9.989-914.0	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-100.0



140-141



142



145



146, 149-150



147, 153



148



151-152



154

	Ref. de pedido	Descripción		
<b>BOQUILLAS</b>				
<b>Boquillas para suelos</b>				
Floor boquilla acero inoxidable AISI 304	141	9.989-915.0	<input type="checkbox"/>	
Floor boquilla acero inoxidable 400 mm D	142	9.989-934.0	<input type="checkbox"/>	
	143	9.989-935.0	<input type="checkbox"/>	
Floor boquilla aluminio 400 mm DN-F40	144	9.989-936.0	<input type="checkbox"/>	
Floor boquilla aluminio 400 mm DN-F50	145	9.989-937.0	<input type="checkbox"/>	
Boquilla para suelos de aluminio 370 mm DN40	146	9.989-683.0	Boquilla para suelos, 370 mm, de aluminio. DN 40.	<input type="checkbox"/>
	147	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	148	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	149	9.989-664.0	Boquilla para suelos. 370 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 50.	<input type="checkbox"/>
	150	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	151	9.989-684.0	Boquilla para suelos, 500 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 50.	<input type="checkbox"/>
	152	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	153	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	154	9.988-115.0	Boquilla para suelos (370 mm) de acero inoxidable, electroconductora, DN 50.	<input type="checkbox"/>

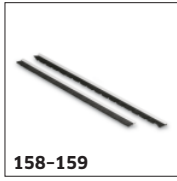
Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-100.0



156-157



158-159



160



161



162-163



164-165



166



167-168, 170

	Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS</b>			
<b>Boquillas para suelos</b>			
Boquilla para suelos tiras de goma resis. al aceite. 220 mm	155	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	156	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	157	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	158	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	159	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 50	160	9.988-117.0	Electroconductora, boquilla de ranuras multiuso plana de plástico, DN 52. <input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras PP 22 mm × 175 mm DN50	161	9.981-482.0	Boquilla para ranuras, de PU, DN 50. <input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras 18 mm × 120 mm DN50	162	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	163	9.981-465.0	Boquilla para ranuras electroconductora de chapa de acero, DN 50, con ancho de ranura de 25 milímetros. <input type="checkbox"/>
<b>Boquillas para ranuras plegables</b>			
Boquilla para juntas boquilla se puede d	164	9.989-847.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla se puede doblar Siliko	165	9.989-848.0	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras flexible de silicona 65 mm DN 50	166	9.988-403.0	Boquilla para ranuras flexible, de silicona, DN 50. <input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras flexible 11 mm × 58 mm DN 40	167	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	168	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"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup> 1.576-100.0



169



167-168, 170



171-172



173-174



175-176



177-178



179-180

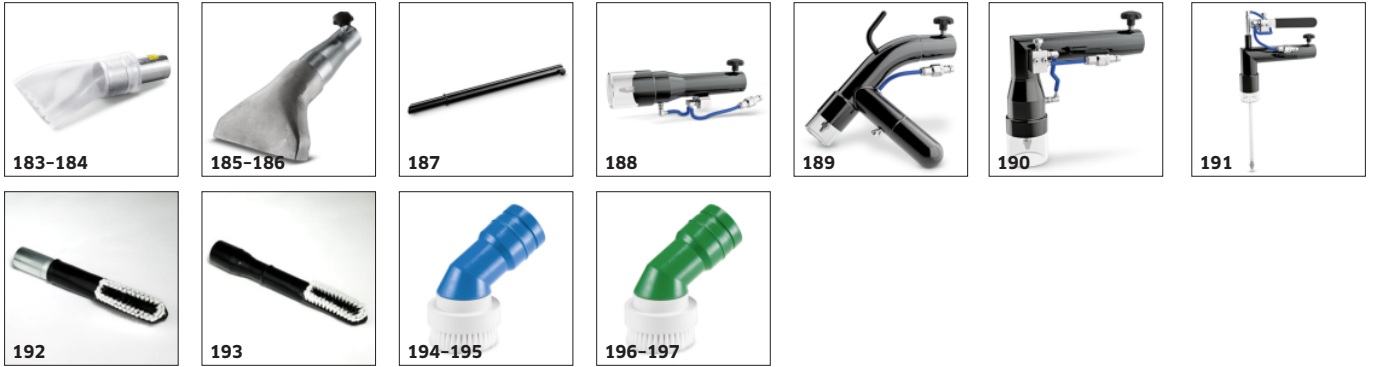


181-182

		Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS</b>				
<b>Boquillas para ranuras plegables</b>				
Boquilla para ranuras flexible 12 mm x 45 mm DN50	169	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 x 45 mm DN50	170	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>				
Goma boquilla silicona FDA blue DN-F40	171	9.989-849.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA blue DN-F	172	9.989-850.0		<input type="checkbox"/>
	173	9.989-851.0		<input type="checkbox"/>
	174	9.989-852.0		<input type="checkbox"/>
	175	9.989-853.0		<input type="checkbox"/>
	176	9.989-854.0		<input type="checkbox"/>
	177	9.989-855.0		<input type="checkbox"/>
	178	9.989-856.0		<input type="checkbox"/>
	179	9.989-857.0		<input type="checkbox"/>
	180	9.989-858.0		<input type="checkbox"/>
	181	9.989-859.0		<input type="checkbox"/>
	182	9.989-860.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 TACT<sup>2</sup> 1.576-100.0



	Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS</b>			
<b>Boquillas para superficies</b>			
Boquilla de silicona para superficies 120 mm DN40	183	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	184	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	185	9.989-666.0	Boquilla para superficies, 150 mm, de aluminio. DN 40. <input type="checkbox"/>
Boquilla de aluminio para superficies 150 mm DN50	186	9.989-665.0	Boquilla para superficies, 150 mm, de aluminio. DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Boquillas para líquidos</b>			
Boquillas para líquidos 900 mm DN50	187	9.981-427.0	Boquilla de bypass, DN 50, longitud total: 1000 mm. <input type="checkbox"/>
<b>Boquillas para perforaciones</b>			
Boquilla para agujeros ciegos DN 40	188	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	189	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	190	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	191	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	192	9.981-431.0	Boquilla de cepillo plana DN 40. <input type="checkbox"/>
Cepillo estándar 40 mm DN50	193	9.981-432.0	Boquilla de cepillo plana DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Cepillos de pincel</b>			
Pincel FDA blue ø 75 mm DN-F40	194	9.989-873.0	<input type="checkbox"/>
Pincel FDA blue ø 75 mm DN-F50	195	9.989-874.0	<input type="checkbox"/>
Pincel FDA green ø 75 mm DN-F40	196	9.989-875.0	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.