

## IVC 60/30 TACT<sup>2</sup>

Aspirador para uso industrial compacto para la limpieza de áreas y equipos de producción. Apto también para el uso continuo gracias al compresor de canal lateral sin desgaste. Por este motivo se puede utilizar también como instalación fija de aspiración en máquinas de producción o embalaje.



Made in Germany



Ref. de pedido

1.576-101.0

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

### Características técnicas

Código EAN		4039784463707
Tipo de corriente	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Caudal de aire	l/s / m³/h	68 / 244,8
Vacío	mbar / kPa	286 / 28,6
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 50 / DN 40
Nivel de presión acústica	dB/A	77
Peso sin accesorios	kg	95
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	970 × 690 × 1240

### Equipamiento

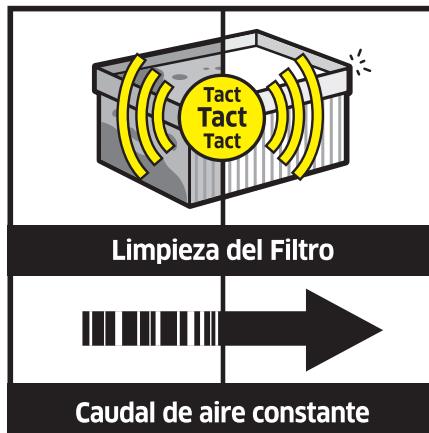
Filtro	Filtro plegado plano
Accesorios incluidos en el equipo de serie	no
Desconexión automática por llenado máximo	■
Vaciado del depósito	Bastidor

■ incluido en el equipo de serie.



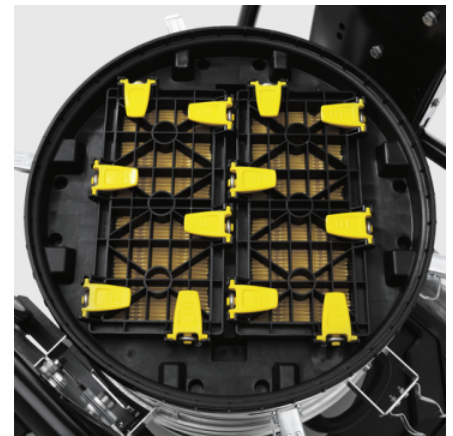
### Compresor de canal lateral sin desgaste

- Un compresor de canal lateral convence por su gran potencia de aspiración y larga vida útil de al menos 20 000 horas. Así, los equipos son perfectos para el trabajo por turnos.



### Limpieza automática 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.

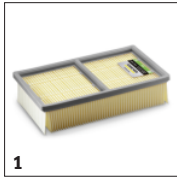


### Con filtro plegado plano compacto

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

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-101.0

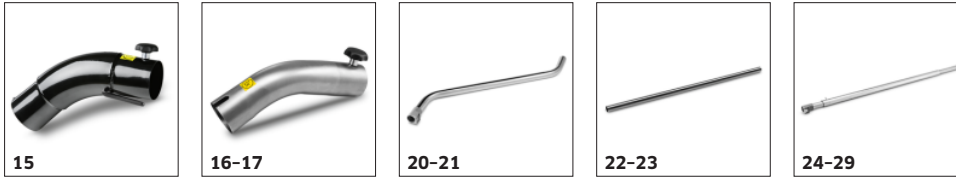


	Ref. de pedido	Descripción	
<b>FILTRO PLEGADO PLANO, ESTÁNDAR, BIA C O HASTA CATEGORÍA DE POLVO M</b>			
<b>Filtro plegado plano de papel</b>			
Filtro plegado plano de papel	1	6.907-276.0	Papel, homologación para la categoría de polvo M. <input type="checkbox"/>
<b>Filtro plegado plano PTFE</b>			
Filtro 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>OTROS ACCESORIOS</b>			
Soporte para accesorios universal	3	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	4	9.989-544.0	Asa de aluminio curva 45°, DN 40. <input type="checkbox"/>
Codo aluminio 45° DN50	5	9.989-547.0	Asa con curvatura de 45°. De aluminio, DN 50. <input type="checkbox"/>
Empuñadura acero inoxidable AISI 304	6	9.989-896.0	<input type="checkbox"/>
	7	9.989-897.0	<input type="checkbox"/>
Empuñadura recto acero inoxidable AISI 3	8	9.989-898.0	<input type="checkbox"/>
	9	9.989-899.0	<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono DN-F40	10	9.989-916.0	<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono DN-F50	11	9.989-917.0	<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono 110° DN-F40	12	9.989-918.0	<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono 110° DN-F50	13	9.989-919.0	<input type="checkbox"/>
Asa DN 40	14	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 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-101.0

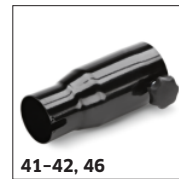
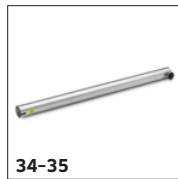
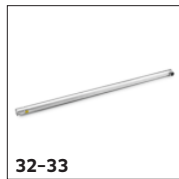


	Ref. de pedido	Descripción	
<b>ASAS</b>			
Asa DN50	15 9.977-678.0	Asa electroconductora y curvada 45° de acero inoxidable. Cono interior DN 50.	<input type="checkbox"/>
Asa de acero inoxidable DN40	16 9.989-036.0	Asa curva y electroconductora de acero inoxidable. Ángulo de 45°, cono interior DN 40.	<input type="checkbox"/>
Asa de acero inoxidable DN50	17 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	18 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	19 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	20 9.989-912.0		<input type="checkbox"/>
	21 9.989-913.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración carbono 1500 mm DN-F4	22 9.989-920.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración carbono 1500 mm DN-F5	23 9.989-921.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración aluminio temperatura	24 9.989-928.0		<input type="checkbox"/>
	25 9.989-929.0		<input type="checkbox"/>
	26 9.989-930.0		<input type="checkbox"/>
	27 9.989-931.0		<input type="checkbox"/>
	28 9.989-932.0		<input type="checkbox"/>

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

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-101.0

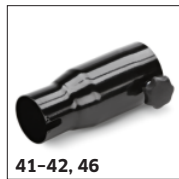


	Ref. de pedido	Descripción	
<b>TUBOS DE ASPIRACIÓN</b>			
Tubo de aspiración aluminio temperatura	29 9.989-933.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración 850 mm DN 40	30 9.977-525.0	Tubo de prolongación de acero, electroconductor, DN 40. Longitud: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración 850 mm DN 50	31 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	32 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	33 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	34 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	35 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	36 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	37 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	38 9.989-602.0	Adaptador de acero para conectar DN 50 a DN 61. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Adaptador Accesorio de DN61 a DN50	39 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	40 9.989-893.0		<input type="checkbox"/>
Reducción DN 70 a DN 50	41 9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Reducción DN 70 a DN 40	42 9.989-690.0	Reductor electroconductor de acero para reducir de DN 70 a DN 40.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-101.0



	Ref. de pedido	Descripción	
<b>ADAPTADORES / PIEZAS REDUCTORAS / DISTRIBUIDORES</b>			
<b>Piezas reductoras / ampliaciones</b>			
Reducción DN 50 a DN 40	43 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	44 9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Reducción de acero inoxidable DN 70 a DN 40	45 9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
<b>Expansores</b>			
Ampliación DN50 a DN 70	46 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	47 9.989-894.0		<input type="checkbox"/>
Distribuidor acero inoxidable AISI 304	48 9.989-895.0		<input type="checkbox"/>
Distribuidor en forma de Y de DN 70 a DN 50	49 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	50 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	51 9.989-962.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN40 5 m	52 9.989-963.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN50 3 m	53 9.989-964.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN50 5 m	54 9.989-965.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN40 3 m	55 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	56 9.989-614.0	Manguera de PVC electroconductora, DN 40. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 5 m.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.



## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-101.0



57, 60, 99



55-56, 58-59



61-64



65-66, 68-69



67, 70

	Ref. de pedido	Descripción		
<b>MANGUERAS</b>				
<b>PVC</b>				
Manguera PVC DN 40 de 15 m sin elementos de conexión	57	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"/>
Manguera PVC DN50 3 m	58	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	59	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	60	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>EVA</b>				
Manguera EVA DN40 3 m	61	9.989-982.0		<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN40 5 m	62	9.989-983.0		<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN50 3 m	63	9.989-984.0		<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN50 5 m	64	9.989-985.0		<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN40 3 m	65	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	66	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	67	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"/>
Manguera EVA DN50 3 m	68	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	69	9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN 50 de 15 m sin elementos de conexión	70	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"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> 1.576-101.0



	Ref. de pedido	Descripción	
<b>MANGUERAS</b>			
<b>Kits de montaje de manguera</b>			
Kit de montaje de manguera DN 40	71 9.989-627.0	Juego de conectores de mangueras de varias piezas, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Kit de montaje de manguera DN 50	72 9.989-628.0	Juego de conectores de mangueras de varias piezas, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Manguera conexión juego DN40	73 9.989-986.0		<input type="checkbox"/>
Manguera conexión juego DN50	74 9.989-987.0		<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>			
Manguera PU DN40 3 m	75 9.989-966.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN40 5 m	76 9.989-967.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN50 3 m	77 9.989-968.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN50 5 m	78 9.989-969.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN40 3 m	79 9.989-970.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN40 5 m	80 9.989-971.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN40 15 m	81 9.989-972.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN50 3 m	82 9.989-973.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN50 5 m	83 9.989-974.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN50 15 m	84 9.989-975.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.



## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-101.0

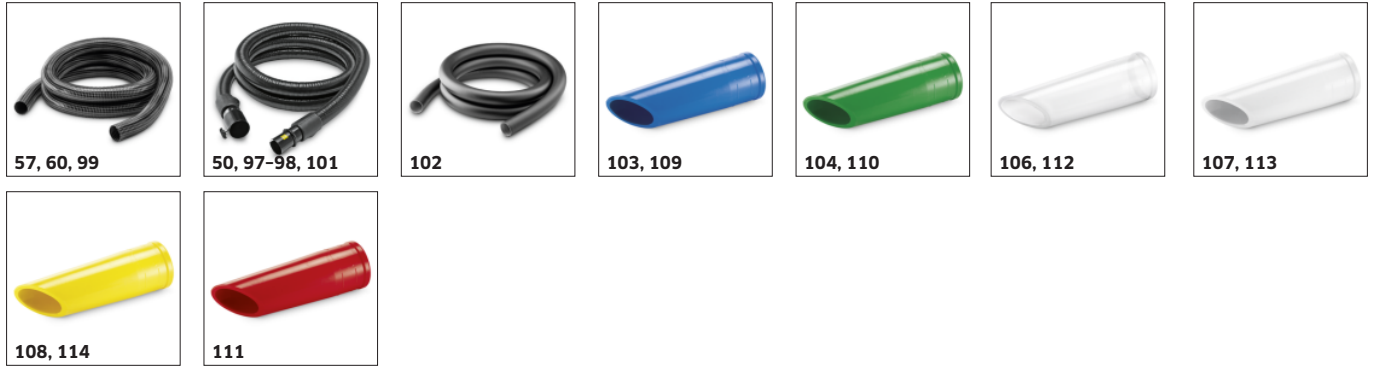


	Ref. de pedido	Descripción		
<b>MANGUERAS</b>				
<b>PU</b>				
Manguera PU DN40 3 m	85	9.989-617.0	Manguera de poliuretano electroconductora y resistente al aceite, DN 40. Apta para sustancias abrasivas y resistente a temperaturas de hasta 80 °C. Longitud: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN40 5 m	86	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	87	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	88	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	89	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	90	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	91	9.989-976.0		<input type="checkbox"/>
Manguera ME DN40 5 m	92	9.989-977.0		<input type="checkbox"/>
Manguera sin conexión ME DN40 15 m	93	9.989-978.0		<input type="checkbox"/>
Manguera ME DN50 3 m	94	9.989-979.0		<input type="checkbox"/>
Manguera ME DN50 5 m	95	9.989-980.0		<input type="checkbox"/>
Manguera sin conexión ME DN50 15 m	96	9.989-981.0		<input type="checkbox"/>
Manguera ME-PU DN40 3 m	97	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	98	9.989-622.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-101.0



	Ref. de pedido	Descripción	
<b>MANGUERAS</b>			
<b>ME-PU</b>			
Manguera ME-PU DN 40 de 15 m sin elementos de conexión	99	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	100	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	101	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	102	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	103	9.989-835.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA green DN-	104	9.989-836.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA red DN-F4	105	9.989-837.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA transpare	106	9.989-838.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA white DN-	107	9.989-839.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA yellow DN	108	9.989-840.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA blue DN-F	109	9.989-841.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA green DN-	110	9.989-842.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA red DN-F5	111	9.989-843.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA transpare	112	9.989-844.0	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 TACT<sup>2</sup>

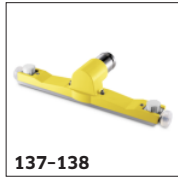
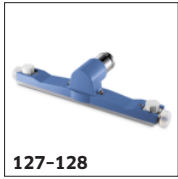
### 1.576-101.0



	Ref. de pedido	Descripción		
<b>BOQUILLAS</b>				
<b>Boquillas estándar</b>				
Estándar boquilla silicona FDA white DN-	113	9.989-845.0	<input type="checkbox"/>	
Estándar boquilla silicona FDA yellow DN	114	9.989-846.0	<input type="checkbox"/>	
Boquilla estándar de PVC DN40	115	9.989-674.0	Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de PVC DN50	116	9.989-673.0	Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN 40	117	9.988-401.0	Boquilla estándar elástica de silicona, cono interior DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN 50	118	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de goma recortable DN 40	119	9.989-677.0	Boquilla estándar electroconductora de goma fácil de cortar. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar goma recortable DN 50	120	9.989-675.0	Boquilla estándar electroconductora de goma fácil de cortar. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de aluminio DN40	121	9.980-748.0	Boquilla inclinada de aluminio anodizado, electroconductora, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de aluminio DN50	122	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	123	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	124	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	125	9.981-429.0	Boquilla acodada flexible, electroconductora, DN 40, longitud: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar flexible acodada 90° PP DN50	126	9.981-430.0	Boquilla acodada flexible, electroconductora, DN 50, longitud: 800 mm.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> 1.576-101.0



	Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS</b>			
<b>Boquillas para suelos</b>			
Suelo boquilla acero inoxidable AISI 316	127	9.989-861.0	<input type="checkbox"/>
Suelo boquilla silicona AISI 316L blue	128	9.989-862.0	<input type="checkbox"/>
Floor boquilla acero inoxidable AISI 316	129	9.989-863.0	<input type="checkbox"/>
	130	9.989-864.0	<input type="checkbox"/>
	131	9.989-865.0	<input type="checkbox"/>
	132	9.989-866.0	<input type="checkbox"/>
	133	9.989-867.0	<input type="checkbox"/>
	134	9.989-868.0	<input type="checkbox"/>
	135	9.989-869.0	<input type="checkbox"/>
	136	9.989-870.0	<input type="checkbox"/>
	137	9.989-871.0	<input type="checkbox"/>
	138	9.989-872.0	<input type="checkbox"/>
Floor boquilla acero inoxidable AISI 304	139	9.989-914.0	<input type="checkbox"/>
	140	9.989-915.0	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-101.0

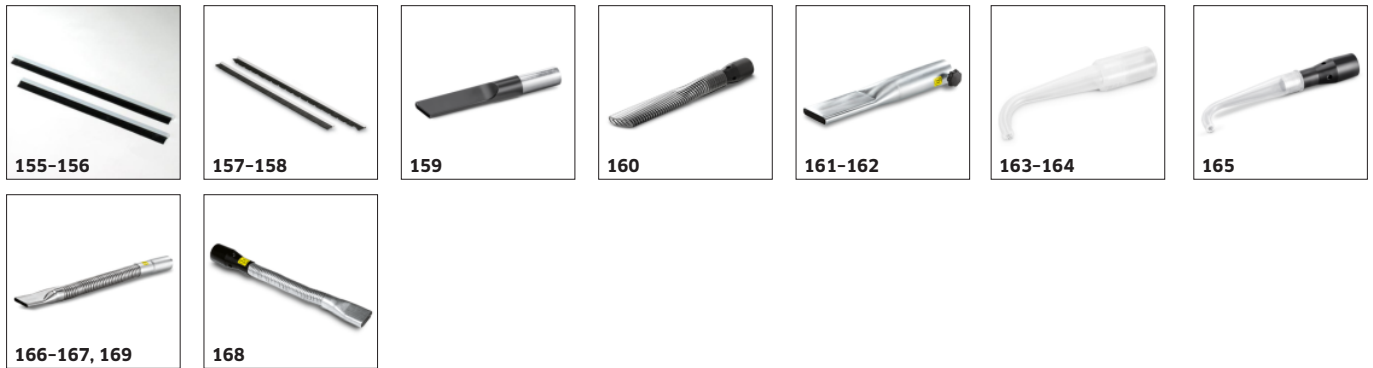


	Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS</b>			
<b>Boquillas para suelos</b>			
Floor boquilla acero inoxidable 400 mm D	141 9.989-934.0		<input type="checkbox"/>
	142 9.989-935.0		<input type="checkbox"/>
Floor boquilla aluminio 400 mm DN-F40	143 9.989-936.0		<input type="checkbox"/>
Floor boquilla aluminio 400 mm DN-F50	144 9.989-937.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos de aluminio 370 mm DN40	145 9.989-683.0	Boquilla para suelos, 370 mm, de aluminio. DN 40.	<input type="checkbox"/>
	146 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	147 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	148 9.989-664.0	Boquilla para suelos, 370 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 50.	<input type="checkbox"/>
	149 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	150 9.989-684.0	Boquilla para suelos, 500 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 50.	<input type="checkbox"/>
	151 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	152 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	153 9.988-115.0	Boquilla para suelos (370 mm) de acero inoxidable, electroconductora, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos tiras de goma resis. al aceite. 220 mm	154 9.981-923.0	Labio de goma con listón de plástico para boquilla para suelos, 220 mm de ancho.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-101.0



		Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS</b>				
<b>Boquillas para suelos</b>				
Boquilla para suelos tiras de goma 370 mm	155	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	156	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	157	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	158	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	159	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	160	9.981-482.0	Boquilla para ranuras, de PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras 18 mm × 120 mm DN50	161	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	162	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	163	9.989-847.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla se puede doblar Siliko	164	9.989-848.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras flexible de silicona 65 mm DN 50	165	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	166	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	167	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	168	9.981-424.0	Boquilla para ranuras electroconductora de chapa de acero, DN 50, con ancho de ranura de 13 milímetros.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-101.0



166-167, 169



170-171



172-173



174-175



176-177



178-179



180-181



182-183

	Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS</b>			
<b>Boquillas para ranuras plegables</b>			
Boquilla para ranuras flexible 20 mm x 45 mm DN50	169	9.981-425.0	Boquilla para ranuras flexible y electroconductora de acero galvanizado con ancho de ranura de 20 mm, DN 50.
<b>Boquillas para superficies</b>			
Goma boquilla silicona FDA blue DN-F40	170	9.989-849.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA blue DN-F	171	9.989-850.0	<input type="checkbox"/>
	172	9.989-851.0	<input type="checkbox"/>
	173	9.989-852.0	<input type="checkbox"/>
	174	9.989-853.0	<input type="checkbox"/>
	175	9.989-854.0	<input type="checkbox"/>
	176	9.989-855.0	<input type="checkbox"/>
	177	9.989-856.0	<input type="checkbox"/>
	178	9.989-857.0	<input type="checkbox"/>
	179	9.989-858.0	<input type="checkbox"/>
	180	9.989-859.0	<input type="checkbox"/>
	181	9.989-860.0	<input type="checkbox"/>
Boquilla de silicona para superficies 120 mm DN40	182	9.988-118.0	Electroconductora, boquilla de goma, angular, DN 40, apta para el contacto con alimentos.

Accesorio opcional.



## ACCESORIOS PARA IVC 60/30 TACT<sup>2</sup>

### 1.576-101.0



	Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS</b>			
<b>Boquillas para superficies</b>			
Boquilla de silicona para superficies 120 mm DN50	183	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	184	9.989-666.0	Boquilla para superficies, 150 mm, de aluminio. DN 40. <input type="checkbox"/>
Boquilla de aluminio para superficies 150 mm DN50	185	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	186	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	187	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	188	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	189	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	190	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	191	9.981-431.0	Boquilla de cepillo plana DN 40. <input type="checkbox"/>
Cepillo estándar 40 mm DN50	192	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	193	9.989-873.0	<input type="checkbox"/>
Pincel FDA blue ø 75 mm DN-F50	194	9.989-874.0	<input type="checkbox"/>
Pincel FDA green ø 75 mm DN-F40	195	9.989-875.0	<input type="checkbox"/>
Pincel FDA green ø 75 mm DN-F50	196	9.989-876.0	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.