

IVC 60/30 AP

El aspirador para uso industrial compacto IVC 60/30 Ap es ideal para zonas fabricación y máquinas de producción. Gracias al compresor de canal lateral sin desgaste es ideal para un uso continuo.



Made in Germany



Ref. de pedido

1.576-107.0

- Equipamiento antiestático
- Limpieza semiautomática del filtro
- Ciclón integrado para la separación previa

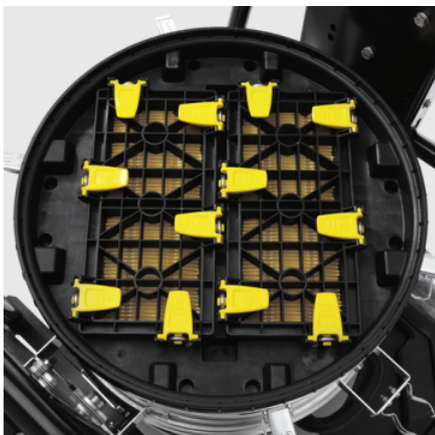
Características técnicas

Código EAN		4039784539310
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 70 / DN 50 / DN 40
Nivel de presión acústica	dB/A	77
Peso sin accesorios	kg	88
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	970 × 690 × 1240

Equipamiento

Filtro	Filtro plegado plano
Accesorios incluidos en el equipo de serie	no
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.

Compresor de canal lateral sin desgaste

- Un compresor de canal lateral conviene 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 manual del filtro IVC (Ap)

- Manejo sin esfuerzo en caso necesario gracias a una palanca ubicada ergonómicamente.
- Prolonga la vida útil del filtro y reduce así el esfuerzo de mantenimiento.

ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP 1.576-107.0



1



4-5



7



8-9



10-11



12



13



14-15

		Ref. de pedido	Descripción	
OTROS ACCESORIOS				
Soporte para accesorios universal	1	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"/>
ASAS				
Codo aluminio 45° DN40	2	9.989-544.0	Asa de aluminio curva 45°, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Codo aluminio 45° DN50	3	9.989-547.0	Asa con curvatura de 45°. De aluminio, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Empuñadura acero inoxidable AISI 304	4	9.989-896.0		<input type="checkbox"/>
	5	9.989-897.0		<input type="checkbox"/>
Empuñadura recto acero inoxidable AISI 3	6	9.989-898.0		<input type="checkbox"/>
	7	9.989-899.0		<input type="checkbox"/>
	8	9.989-916.0		<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono DN-F40	9	9.989-917.0		<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono DN-F50	10	9.989-918.0		<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono 110° DN-F40	11	9.989-919.0		<input type="checkbox"/>
Asa DN 40	12	9.977-679.0	Asa curvada 45° y electroconductora de acero inoxidable. Cono interior DN 40.	<input type="checkbox"/>
Asa DN50	13	9.977-678.0	Asa electroconductora y curvada 45° de acero inoxidable. Cono interior DN 50.	<input type="checkbox"/>
Asa de acero inoxidable DN40	14	9.989-036.0	Asa curva y electroconductora de acero inoxidable. Ángulo de 45°, cono interior DN 40.	<input type="checkbox"/>

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

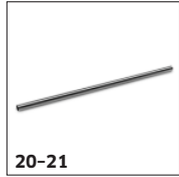
ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP 1.576-107.0



14-15



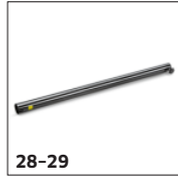
18-19



20-21



22-27



28-29

	Ref. de pedido	Descripción	
ASAS			
Asa de acero inoxidable DN50	15 9.988-111.0	Asa curva y electroconductora de acero inoxidable. Ángulo de 45°, cono interior DN 50.	<input type="checkbox"/>
TUBOS DE ASPIRACIÓN			
Tubo de aspiración de carbono 1500 mm DN40	16 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	17 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	18 9.989-912.0		<input type="checkbox"/>
	19 9.989-913.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración carbono 1500 mm DN-F4	20 9.989-920.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración carbono 1500 mm DN-F5	21 9.989-921.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración aluminio temperatura	22 9.989-928.0		<input type="checkbox"/>
	23 9.989-929.0		<input type="checkbox"/>
	24 9.989-930.0		<input type="checkbox"/>
	25 9.989-931.0		<input type="checkbox"/>
	26 9.989-932.0		<input type="checkbox"/>
	27 9.989-933.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración 850 mm DN 40	28 9.977-525.0	Tubo de prolongación de acero, electroconductor, DN 40. Longitud: 850 mm.	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP 1.576-107.0



		Ref. de pedido	Descripción	
TUBOS DE ASPIRACIÓN				
Tubo de aspiración 850 mm DN 50	29	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	30	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	31	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	32	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	33	9.988-114.0	Tubo de prolongación electroconductor de acero inoxidable. Cono interior DN 50.	<input type="checkbox"/>
ADAPTADORES / PIEZAS REDUCTORAS / DISTRIBUIDORES				
Adaptador - Accesorio				
Adaptador de accesorios de DN50 a DN51	34	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	35	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	36	9.989-602.0	Adaptador de acero para conectar DN 50 a DN 61. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Adaptador Accesorio de DN61 a DN50	37	9.989-604.0	Adaptador de acero para conectar DN 61 a DN 50. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Piezas reductoras / ampliaciones				
Reducción acero inoxidable AISI 304	38	9.989-893.0		<input type="checkbox"/>
Reducción DN 70 a DN 50	39	9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Reducción DN 70 a DN 40	40	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	41	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	42	9.989-712.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP 1.576-107.0



	Ref. de pedido	Descripción	
ADAPTADORES / PIEZAS REDUCTORAS / DISTRIBUIDORES			
Piezas reductoras / ampliaciones			
Reducción de acero inoxidable DN 70 a DN 40	43	9.989-713.0	<input type="checkbox"/>
Expansores			
Ampliación DN50 a DN 70	44	9.981-921.0	Reductor de cono exterior DN 50 a cono interior DN 70. Material: Acero. Electroconductor. <input type="checkbox"/>
Distribuidores			
Distribuidor acero inoxidable AISI 304 DN70 a DN50	45	9.989-894.0	<input type="checkbox"/>
Distribuidor acero inoxidable AISI 304	46	9.989-895.0	<input type="checkbox"/>
Distribuidor en forma de Y de DN 70 a DN 50	47	9.989-611.0	Distribuidor electroconductor de acero, DN 70/DN 50 / DN 50. <input type="checkbox"/>
MANGUERAS			
PVC			
Manguera PVC DN40 1 m	48	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	49	9.989-962.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN40 5 m	50	9.989-963.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN50 3 m	51	9.989-964.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN50 5 m	52	9.989-965.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN40 3 m	53	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	54	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	55	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	56	9.989-615.0	Manguera de PVC electroconductora, DN 50. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 3 m. <input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP 1.576-107.0



	Ref. de pedido	Descripción		
MANGUERAS				
PVC				
Manguera PVC DN50 5 m	57	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	58	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"/>
Manguera PVC DN70 3 m	59	9.989-635.0	Manguera de PVC electroconductora, DN 70. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN70 5 m	60	9.989-643.0	Manguera de PVC, DN 70. Electroconductora y resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN 70 de 15 m sin elementos de conexión	61	9.989-636.0	Manguera de PVC sin elemento de conexión, DN 70. Electroconductora y resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 15 m.	<input type="checkbox"/>
EVA				
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 60/30 AP 1.576-107.0



	Ref. de pedido	Descripción		
MANGUERAS				
EVA				
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"/>
Manguera EVA DN70 3 m	72	9.989-613.0	Manguera de EVA electroconductora, DN 70. Resistente a temperaturas de hasta 65 °C. Longitud: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN70 5 m	73	9.989-624.0	Manguera de EVA electroconductora, DN 70. Resistente a temperaturas de hasta 65 °C. Longitud: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN 70 de 15 m sin elementos de conexión	74	9.989-632.0	Maguera de EVA sin elemento de conexión, DN 70. Electroconductora y resistente a temperaturas de hasta 65 °C. Longitud: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Kits de montaje de manguera				
Kit de montaje de manguera DN 40	75	9.989-627.0	Juego de conectores de mangueras de varias piezas, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Kit de montaje de manguera DN 50	76	9.989-628.0	Juego de conectores de mangueras de varias piezas, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Kit de montaje de manguera DN 70	77	9.989-629.0	Juego de conectores de mangueras de varias piezas, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Manguera conexión juego DN40	78	9.989-986.0		<input type="checkbox"/>
Manguera conexión juego DN50	79	9.989-987.0		<input type="checkbox"/>
PU				
Manguera PU DN40 3 m	80	9.989-966.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN40 5 m	81	9.989-967.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN50 3 m	82	9.989-968.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN50 5 m	83	9.989-969.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN40 3 m	84	9.989-970.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP 1.576-107.0



84-88



90-91, 93-94,
96-97



92, 95, 98

	Ref. de pedido	Descripción	
MANGUERAS			
PU			
Manguera PU FDA DN40 5 m	85	9.989-971.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN40 15 m	86	9.989-972.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN50 3 m	87	9.989-973.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN50 5 m	88	9.989-974.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN50 15 m	89	9.989-975.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN40 3 m	90	9.989-617.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN40 5 m	91	9.989-618.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN 40 de 15 m sin elementos de conexión	92	9.989-637.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN50 3 m	93	9.989-619.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN50 5 m	94	9.989-620.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN 50 de 15 m sin elementos de conexión	95	9.989-638.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN70 3 m	96	9.989-644.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN70 5 m	97	9.989-645.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN 70 de 15 m sin elementos de conexión	98	9.989-639.0	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP 1.576-107.0



99-103



105-106, 109,
111-112



55, 58, 61, 107



110, 113

	Ref. de pedido	Descripción	
MANGUERAS			
ME-PU			
Manguera ME DN40 3 m	99	9.989-976.0	<input type="checkbox"/>
Manguera ME DN40 5 m	100	9.989-977.0	<input type="checkbox"/>
Manguera sin conexión ME DN40 15 m	101	9.989-978.0	<input type="checkbox"/>
Manguera ME DN50 3 m	102	9.989-979.0	<input type="checkbox"/>
Manguera ME DN50 5 m	103	9.989-980.0	<input type="checkbox"/>
Manguera sin conexión ME DN50 15 m	104	9.989-981.0	<input type="checkbox"/>
Manguera ME-PU DN40 3 m	105	9.989-621.0	<input type="checkbox"/>
Manguera de metal y poliuretano DN40 5 m	106	9.989-622.0	<input type="checkbox"/>
Manguera ME-PU DN 40 de 15 m sin elementos de conexión	107	9.989-640.0	<input type="checkbox"/>
Manguera ME-PU DN50 3 m	108	9.989-623.0	<input type="checkbox"/>
Manguera ME-PU DN50 5 m	109	9.989-625.0	<input type="checkbox"/>
Manguera ME-PU DN 50 de 15 m sin elementos de conexión	110	9.989-641.0	<input type="checkbox"/>
Manguera ME-PU DN70 3 m	111	9.989-646.0	<input type="checkbox"/>
Manguera ME-PU DN70 5 m	112	9.989-648.0	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP 1.576-107.0



110, 113



114, 120



115, 121



117, 123



118, 124



119, 125



122



126-127

	Ref. de pedido	Descripción	
MANGUERAS			
ME-PU			
Manguera ME-PU DN 70 de 15 m sin elementos de conexión	113	9.989-642.0 Manguera de metal y poliuretano, electroconductora y resistente al aceite sin elemento de conexión, DN 70. Apta para sustancias abrasivas y resistente a temperaturas de hasta 110 °C. Longitud: 15 m.	<input type="checkbox"/>
BOQUILLAS			
Boquillas estándar			
Estándar boquilla silicona FDA blue DN-F	114	9.989-835.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA green DN-	115	9.989-836.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA red DN-F4	116	9.989-837.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA transpare	117	9.989-838.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA white DN-	118	9.989-839.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA yellow DN	119	9.989-840.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA blue DN-F	120	9.989-841.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA green DN-	121	9.989-842.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA red DN-F5	122	9.989-843.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA transpare	123	9.989-844.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA white DN-	124	9.989-845.0	<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA yellow DN	125	9.989-846.0	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de PVC DN40	126	9.989-674.0 Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP 1.576-107.0



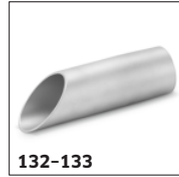
126-127



128-129



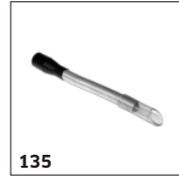
130-131



132-133



134



135



136-137



138-139



140-141

	Ref. de pedido	Descripción	
BOQUILLAS			
Boquillas estándar			
Boquilla estándar de PVC DN50	127	9.989-673.0	Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 50. <input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN 40	128	9.988-401.0	Boquilla estándar elástica de silicona, cono interior DN 40. <input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN 50	129	9.988-402.0	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de goma recortable DN 40	130	9.989-677.0	Boquilla estándar electroconductora de goma fácil de cortar. DN 40. <input type="checkbox"/>
Boquilla estándar goma recortable DN 50	131	9.989-675.0	Boquilla estándar electroconductora de goma fácil de cortar. DN 50. <input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de aluminio DN40	132	9.980-748.0	Boquilla inclinada de aluminio anodizado, electroconductora, DN 40. <input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de aluminio DN50	133	9.980-749.0	Boquilla inclinada de aluminio anodizado, electroconductora, DN 50. <input type="checkbox"/>
Boquillas estándar plegables			
Boquilla estándar flexible PVC DN40	134	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	135	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	136	9.981-429.0	Boquilla acodada flexible, electroconductora, DN 40, longitud: 800 mm. <input type="checkbox"/>
Boquilla estándar flexible acodada 90° PP DN50	137	9.981-430.0	Boquilla acodada flexible, electroconductora, DN 50, longitud: 800 mm. <input type="checkbox"/>
Boquillas para suelos			
Suelo boquilla acero inoxidable AISI 316	138	9.989-861.0	<input type="checkbox"/>
Suelo boquilla silicona AISI 316L blue	139	9.989-862.0	<input type="checkbox"/>
Floor boquilla acero inoxidable AISI 316	140	9.989-863.0	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP 1.576-107.0



	Ref. de pedido	Descripción	
BOQUILLAS			
Boquillas para suelos			
Floor boquilla acero inoxidable AISI 316	141	9.989-864.0	<input type="checkbox"/>
	142	9.989-865.0	<input type="checkbox"/>
	143	9.989-866.0	<input type="checkbox"/>
	144	9.989-867.0	<input type="checkbox"/>
	145	9.989-868.0	<input type="checkbox"/>
	146	9.989-869.0	<input type="checkbox"/>
	147	9.989-870.0	<input type="checkbox"/>
	148	9.989-871.0	<input type="checkbox"/>
	149	9.989-872.0	<input type="checkbox"/>
Floor boquilla acero inoxidable AISI 304	150	9.989-914.0	<input type="checkbox"/>
	151	9.989-915.0	<input type="checkbox"/>
Floor boquilla acero inoxidable 400 mm D	152	9.989-934.0	<input type="checkbox"/>
	153	9.989-935.0	<input type="checkbox"/>
Floor boquilla aluminio 400 mm DN-F40	154	9.989-936.0	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP 1.576-107.0



155



156, 159-160



157, 163



158



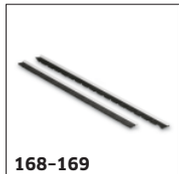
161-162



164



166-167

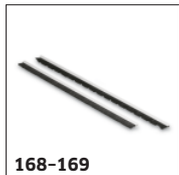


168-169

	Ref. de pedido	Descripción	
BOQUILLAS			
Boquillas para suelos			
Floor boquilla aluminio 400 mm DN-F50	155 9.989-937.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos de aluminio 370 mm DN40	156 9.989-683.0	Boquilla para suelos, 370 mm, de aluminio. DN 40.	<input type="checkbox"/>
	157 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	158 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	159 9.989-664.0	Boquilla para suelos. 370 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 50.	<input type="checkbox"/>
	160 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	161 9.989-684.0	Boquilla para suelos, 500 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 50.	<input type="checkbox"/>
	162 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	163 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	164 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	165 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	166 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	167 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	168 9.984-939.0	Labio de goma electroconductor para boquilla para suelos, 370 mm de ancho.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP 1.576-107.0



		Ref. de pedido	Descripción	
BOQUILLAS				
Boquillas para suelos				
Boquilla para suelos con listón de cepillos 500 mm	169	9.980-764.0	Juego de listones de cepillos para boquilla para suelos 500 mm, con listón de perfil.	<input type="checkbox"/>
Boquillas para ranuras				
Boquilla para ranuras PP 15 mm × 145 mm DN 50	170	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	171	9.981-482.0	Boquilla para ranuras, de PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras 18 mm × 120 mm DN50	172	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	173	9.981-465.0	Boquilla para ranuras electroconductora de chapa de acero, DN 50, con ancho de ranura de 25 milímetros.	<input type="checkbox"/>
Boquillas para ranuras plegables				
Boquilla para juntas boquilla se puede d	174	9.989-847.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla se puede doblar Siliko	175	9.989-848.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras flexible de silicona 65 mm DN 50	176	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	177	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	178	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	179	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	180	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"/>
Boquillas para superficies				
Goma boquilla silicona FDA blue DN-F40	181	9.989-849.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA blue DN-F	182	9.989-850.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVC 60/30 AP 1.576-107.0



	Ref. de pedido	Descripción	
BOQUILLAS			
Boquillas para superficies			
Estándar boquilla silicona FDA blue DN-F	183	9.989-851.0	<input type="checkbox"/>
	184	9.989-852.0	<input type="checkbox"/>
	185	9.989-853.0	<input type="checkbox"/>
	186	9.989-854.0	<input type="checkbox"/>
	187	9.989-855.0	<input type="checkbox"/>
	188	9.989-856.0	<input type="checkbox"/>
	189	9.989-857.0	<input type="checkbox"/>
	190	9.989-858.0	<input type="checkbox"/>
	191	9.989-859.0	<input type="checkbox"/>
	192	9.989-860.0	<input type="checkbox"/>
Boquilla de silicona para superficies 120 mm DN40	193	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	194	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	195	9.989-666.0	Boquilla para superficies, 150 mm, de aluminio. DN 40. <input type="checkbox"/>
Boquilla de aluminio para superficies 150 mm DN50	196	9.989-665.0	Boquilla para superficies, 150 mm, de aluminio. DN 50. <input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.