

IVM 60/36 -3

Robusto aspirador industrial móvil de gama media IVM 60/36-3 con tres motores para empleo universal en el sector industrial con sólidos finos y gruesos. Con filtro de estrella de la categoría de polvo M.



Made in Germany



Ref. de pedido

1.573-320.0

- Equipamiento antiestático
- Superficie de filtrado extragrande
- Ruedas y ruedas guía estables

Características técnicas

Código EAN		4054278325668
Tipo de corriente	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Caudal de aire	l/s / m³/h	221 / 799
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacidad del depósito	l	60
Capacidad de absorción	kW	3,6
Tipo de aspirado		Eléctrica
Superficie de filtrado	m²	2,2
Ancho nominal de la conexión		DN 70
Ancho nominal de los accesorios		DN 70 / DN 50 / DN 40
Nivel de presión acústica	dB/A	79
Peso sin accesorios	kg	68
Peso con embalaje incluido	kg	71,8
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	1020 × 680 × 1490

Equipamiento

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

■ Incluido en el equipo de serie.



Equipado con tres motores del ventilador

- Tres potentes turbinas para un extraordinario rendimiento de limpieza.
- Turbinas conmutables por separado para una potencia de aspiración individual según sea necesario.

Limpieza manual del filtro IVM

- 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.
- Resultados de limpieza idénticos, independientemente de la fuerza empleada.

Equipado con filtro de estrella extragrande

- Para la recogida segura de sólidos y polvos hasta la categoría de polvo M.
- También es adecuado para grandes cantidades de polvo.

ACCESORIOS PARA IVM 60/36 -3
1.573-320.0



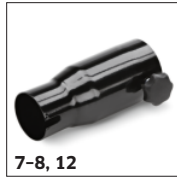
1



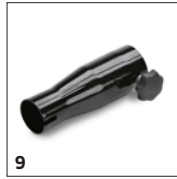
2-5



6, 10-11



7-8, 12



9



13-14

	Ref. de pedido	Descripción		
FILTROS				
Filtros de bolsa/de estrella				
Filtro de estrella PE/PTFE M 2,2m ²	1	6.907-651.0	<input type="checkbox"/>	
ADAPTADORES / PIEZAS REDUCTORAS / DISTRIBUIDORES				
Adaptador - Accesorio				
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"/>
Piezas reductoras / ampliaciones				
Reducción acero inoxidable AISI 304	6	9.989-893.0		<input type="checkbox"/>
Reducción DN 70 a DN 50	7	9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Reducción DN 70 a DN 40	8	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	9	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	10	9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Reducción de acero inoxidable DN 70 a DN 40	11	9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
Expansores				
Ampliación DN50 a DN 70	12	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	13	9.989-894.0		<input type="checkbox"/>
Distribuidor acero inoxidable AISI 304	14	9.989-895.0		<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA IVM 60/36 -3 1.573-320.0



	Ref. de pedido	Descripción	
ADAPTADORES / PIEZAS REDUCTORAS / DISTRIBUIDORES			
Distribuidores			
Distribuidor en forma de Y de DN 70 a DN 50	15	9.989-611.0	Distribuidor electroconductor de acero, DN 70/DN 50 / DN 50. <input type="checkbox"/>
MANGUERAS			
PVC			
Manguera PVC DN40 1 m	16	9.989-626.0	Manguera de PVC electroconductor, DN 40. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 1 m. <input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN40 3 m	17	9.989-962.0	
Manguera PVC DN40 5 m	18	9.989-963.0	
Manguera PVC DN50 3 m	19	9.989-964.0	
Manguera PVC DN50 5 m	20	9.989-965.0	
Manguera PVC DN40 3 m	21	9.989-647.0	Manguera de PVC, DN 40. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C y electroconductor. Longitud: 3 m. <input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN40 5 m	22	9.989-614.0	Manguera de PVC electroconductor, 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	23	9.989-633.0	Manguera de PVC sin elemento de conexión, DN 40. Electroconductor y resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 15 m. <input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN50 3 m	24	9.989-615.0	Manguera de PVC electroconductor, DN 50. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 3 m. <input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN50 5 m	25	9.989-616.0	Manguera de PVC electroconductor, 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	26	9.989-634.0	Manguera de PVC sin elemento de conexión, DN 50. Electroconductor y resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 15 m. <input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN70 3 m	27	9.989-635.0	Manguera de PVC electroconductor, DN 70. Resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 3 m. <input type="checkbox"/>
Manguera PVC DN70 5 m	28	9.989-643.0	Manguera de PVC, DN 70. Electroconductor y resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 5 m. <input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA IVM 60/36 -3 1.573-320.0



23, 26, 29



30-33



34-35, 37-38,
40-41



36, 39, 42

	Ref. de pedido	Descripción		
MANGUERAS				
PVC				
Manguera PVC DN 70 de 15 m sin elementos de conexión	29	9.989-636.0	Maguera 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	30	9.989-982.0		<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN40 5 m	31	9.989-983.0		<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN50 3 m	32	9.989-984.0		<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN50 5 m	33	9.989-985.0		<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN40 3 m	34	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	35	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	36	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	37	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	38	9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Manguera EVA DN 50 de 15 m sin elementos de conexión	39	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	40	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	41	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	42	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"/>

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

**ACCESORIOS PARA IVM 60/36 -3
1.573-320.0**



	Ref. de pedido	Descripción		
MANGUERAS				
Kits de montaje de manguera				
Kit de montaje de manguera DN 40	43	9.989-627.0	Juego de conectores de mangueras de varias piezas, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Kit de montaje de manguera DN 50	44	9.989-628.0	Juego de conectores de mangueras de varias piezas, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Kit de montaje de manguera DN 70	45	9.989-629.0	Juego de conectores de mangueras de varias piezas, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Manguera conexión juego DN40	46	9.989-986.0		<input type="checkbox"/>
Manguera conexión juego DN50	47	9.989-987.0		<input type="checkbox"/>
PU				
Manguera PU DN40 3 m	48	9.989-966.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN40 5 m	49	9.989-967.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN50 3 m	50	9.989-968.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN50 5 m	51	9.989-969.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN40 3 m	52	9.989-970.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN40 5 m	53	9.989-971.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN40 15 m	54	9.989-972.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN50 3 m	55	9.989-973.0		<input type="checkbox"/>
Manguera PU FDA DN50 5 m	56	9.989-974.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVM 60/36 -3
1.573-320.0



	Ref. de pedido	Descripción	
MANGUERAS			
PU			
Manguera PU FDA DN50 15 m	57	9.989-975.0	<input type="checkbox"/>
Manguera PU DN40 3 m	58	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	59	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	60	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	61	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	62	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	63	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"/>
Manguera PU DN70 3 m	64	9.989-644.0	Manguera de poliuretano electroconductora y resistente al aceite, DN 70. Apta para sustancias abrasivas y resistente a temperaturas de hasta 80 °C. Longitud: 3 m. <input type="checkbox"/>
Manguera PU DN70 5 m	65	9.989-645.0	Manguera de poliuretano electroconductora y resistente al aceite, DN 70. Apta para sustancias abrasivas y resistente a temperaturas de hasta 80 °C. Longitud: 5 m. <input type="checkbox"/>
Manguera PU DN 70 de 15 m sin elementos de conexión	66	9.989-639.0	Manguera de poliuretano sin elemento de conexión, DN 70. Electroconductora y resistente a temperaturas de hasta 85 °C. Longitud: 15 m. <input type="checkbox"/>
ME-PU			
Manguera ME DN40 3 m	67	9.989-976.0	<input type="checkbox"/>
Manguera ME DN40 5 m	68	9.989-977.0	<input type="checkbox"/>
Manguera sin conexión ME DN40 15 m	69	9.989-978.0	<input type="checkbox"/>
Manguera ME DN50 3 m	70	9.989-979.0	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

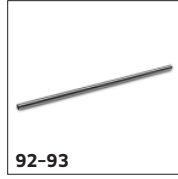
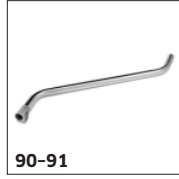
ACCESORIOS PARA IVM 60/36 -3 1.573-320.0



	Ref. de pedido	Descripción	
MANGUERAS			
ME-PU			
Manguera ME DN50 5 m	71	9.989-980.0	<input type="checkbox"/>
Manguera sin conexión ME DN50 15 m	72	9.989-981.0	<input type="checkbox"/>
ASAS			
Codo aluminio 45° DN40	73	9.989-544.0	<input type="checkbox"/>
Codo aluminio 45° DN50	74	9.989-547.0	<input type="checkbox"/>
Empuñadura acero inoxidable AISI 304	75	9.989-896.0	<input type="checkbox"/>
	76	9.989-897.0	<input type="checkbox"/>
Empuñadura recto acero inoxidable AISI 3	77	9.989-898.0	<input type="checkbox"/>
	78	9.989-899.0	<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono DN-F40	79	9.989-916.0	<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono DN-F50	80	9.989-917.0	<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono 110° DN-F40	81	9.989-918.0	<input type="checkbox"/>
Asa de sujeción carbono 110° DN-F50	82	9.989-919.0	<input type="checkbox"/>
Asa DN 40	83	9.977-679.0	<input type="checkbox"/>
Asa DN50	84	9.977-678.0	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVM 60/36 -3 1.573-320.0



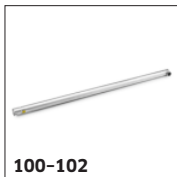
	Ref. de pedido	Descripción	
ASAS			
Asa DN 70	85 9.977-677.0		<input type="checkbox"/>
Asa de acero inoxidable DN40	86 9.989-036.0	Asa curva y electroconductora de acero inoxidable. Ángulo de 45°, cono interior DN 40.	<input type="checkbox"/>
Asa de acero inoxidable DN50	87 9.988-111.0	Asa curva y electroconductora de acero inoxidable. Ángulo de 45°, cono interior DN 50.	<input type="checkbox"/>
TUBOS DE ASPIRACIÓN			
Tubo de aspiración de carbono 1500 mm DN40	88 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	89 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	90 9.989-912.0		<input type="checkbox"/>
	91 9.989-913.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración carbono 1500 mm DN-F4	92 9.989-920.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración carbono 1500 mm DN-F5	93 9.989-921.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración aluminio temperatura	94 9.989-928.0		<input type="checkbox"/>
	95 9.989-929.0		<input type="checkbox"/>
	96 9.989-930.0		<input type="checkbox"/>
	97 9.989-931.0		<input type="checkbox"/>
	98 9.989-932.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

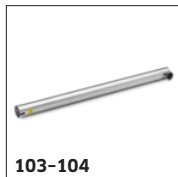
ACCESORIOS PARA IVM 60/36 -3 1.573-320.0



94-99



100-102



103-104



105-106



107, 113



108, 114



110, 116



111, 117



112, 118

		Ref. de pedido	Descripción	
TUBOS DE ASPIRACIÓN				
Tubo de aspiración aluminio temperatura	99	9.989-933.0		<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración 850 mm DN 40	100	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	101	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 850 mm DN 70	102	9.981-910.0	Tubo de prolongación electroconductor, cono interior DN 70, longitud total 750 mm.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración de aluminio 1500 mm DN40	103	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	104	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	105	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	106	9.988-114.0	Tubo de prolongación electroconductor de acero inoxidable. Cono interior DN 50.	<input type="checkbox"/>
BOQUILLAS				
Boquillas estándar				
Estándar boquilla silicona FDA blue DN-F	107	9.989-835.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA green DN-	108	9.989-836.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA red DN-F4	109	9.989-837.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA transparente	110	9.989-838.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA white DN-	111	9.989-839.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA yellow DN	112	9.989-840.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVM 60/36 -3 1.573-320.0



	Ref. de pedido	Descripción	
BOQUILLAS			
Boquillas estándar			
Estándar boquilla silicona FDA blue DN-F	113 9.989-841.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA green DN-	114 9.989-842.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA red DN-F5	115 9.989-843.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA transpare	116 9.989-844.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA white DN-	117 9.989-845.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA yellow DN	118 9.989-846.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de PVC DN40	119 9.989-674.0	Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de PVC DN50	120 9.989-673.0	Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de PVC DN70	121 9.989-676.0	Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN 40	122 9.988-401.0	Boquilla estándar elástica de silicona, cono interior DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN 50	123 9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN70	124 9.989-672.0	Boquilla estándar electroconductora de silicona. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de goma recortable DN 40	125 9.989-677.0	Boquilla estándar electroconductora de goma fácil de cortar. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar goma recortable DN 50	126 9.989-675.0	Boquilla estándar electroconductora de goma fácil de cortar. DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVM 60/36 -3 1.573-320.0



127-129



130



131



132



133-134



135-136



137-138



139-140

	Ref. de pedido	Descripción		
BOQUILLAS				
Boquillas estándar				
Boquilla estándar de aluminio DN40	127	9.980-748.0	Boquilla inclinada de aluminio anodizado, electroconductora, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de aluminio DN50	128	9.980-749.0	Boquilla inclinada de aluminio anodizado, electroconductora, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de aluminio DN70	129	9.989-663.0	Boquilla estándar de aluminio. Electroconductora. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Boquillas estándar plegables				
Boquilla estándar flexible PVC DN40	130	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	131	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 PVC DN 70	132	9.981-422.0	Boquilla estándar flexible electroconductora, DN 70, con boca de goma.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar flexible acodada 90° PP DN 40	133	9.981-429.0	Boquilla acodada flexible, electroconductora, DN 40, longitud: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar flexible acodada 90° PP DN50	134	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	135	9.989-861.0		<input type="checkbox"/>
Suelo boquilla silicona AISI 316L blue	136	9.989-862.0		<input type="checkbox"/>
Floor boquilla acero inoxidable AISI 316	137	9.989-863.0		<input type="checkbox"/>
	138	9.989-864.0		<input type="checkbox"/>
	139	9.989-865.0		<input type="checkbox"/>
	140	9.989-866.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVM 60/36 -3 1.573-320.0



141



143-144



145-146



147-148



149



152



153, 156-157



154, 160

	Ref. de pedido	Descripción		
BOQUILLAS				
Boquillas para suelos				
Floor boquilla acero inoxidable AISI 316	141	9.989-867.0	<input type="checkbox"/>	
	142	9.989-868.0	<input type="checkbox"/>	
	143	9.989-869.0	<input type="checkbox"/>	
	144	9.989-870.0	<input type="checkbox"/>	
	145	9.989-871.0	<input type="checkbox"/>	
	146	9.989-872.0	<input type="checkbox"/>	
Floor boquilla acero inoxidable AISI 304	147	9.989-914.0	<input type="checkbox"/>	
	148	9.989-915.0	<input type="checkbox"/>	
Floor boquilla acero inoxidable 400 mm D	149	9.989-934.0	<input type="checkbox"/>	
	150	9.989-935.0	<input type="checkbox"/>	
Floor boquilla aluminio 400 mm DN-F40	151	9.989-936.0	<input type="checkbox"/>	
Floor boquilla aluminio 400 mm DN-F50	152	9.989-937.0	<input type="checkbox"/>	
Boquilla para suelos de aluminio 370 mm DN40	153	9.989-683.0	Boquilla para suelos, 370 mm, de aluminio. DN 40.	<input type="checkbox"/>
	154	9.989-682.0	Boquilla para suelos, 370 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 40.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVM 60/36 -3 1.573-320.0



155



153, 156-157



158-159



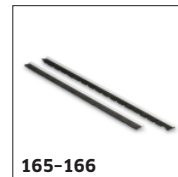
154, 160



161



163-164



165-166

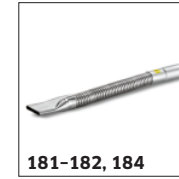
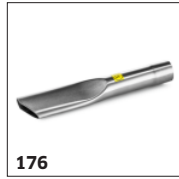


167-168

		Ref. de pedido	Descripción	
BOQUILLAS				
Boquillas para suelos				
Boquilla para suelos de aluminio 200 mm DN50	155	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	156	9.989-664.0	Boquilla para suelos. 370 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 50.	<input type="checkbox"/>
	157	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	158	9.989-684.0	Boquilla para suelos, 500 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 50.	<input type="checkbox"/>
	159	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	160	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	161	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	162	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	163	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	164	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	165	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	166	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 40	167	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	168	9.988-117.0	Electroconductora, boquilla de ranuras multiuso plana de plástico, DN 52.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVM 60/36 -3
1.573-320.0



		Ref. de pedido	Descripción	
BOQUILLAS				
Boquillas para ranuras				
Boquilla para ranuras PP 19 mm × 160 mm DN 40	169	9.981-483.0	Boquilla para ranuras, de PU, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras PP 22 mm × 175 mm DN50	170	9.981-482.0	Boquilla para ranuras, de PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras 17 mm × 120 mm DN 40	171	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	172	9.989-678.0	Boquilla para ranuras electroconductora, 25 × 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras 18 mm × 120 mm DN50	173	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	174	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 28 mm × 120 mm DN 70	175	9.981-444.0	Boquilla para ranuras electroconductora de chapa de acero, DN 70, con ancho de ranura de 30 milímetros.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras de acero inoxidable 17 mm × 120 mm DN 40	176	9.989-193.0	Boquilla para ranuras, de acero inoxidable, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras de acero inoxidable 22 mm × 220 mm DN 50	177	9.988-123.0	Boquilla para ranuras de acero inoxidable, DN 42, apta para el contacto con alimentos.	<input type="checkbox"/>
Boquillas para ranuras plegables				
Boquilla para juntas boquilla se puede d	178	9.989-847.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla se puede doblar Siliko	179	9.989-848.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras flexible de silicona 65 mm DN 50	180	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	181	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	182	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 IVM 60/36 -3 1.573-320.0



183



181-182, 184



185-186



187-188



189-190



191-192



193-194



195-196

	Ref. de pedido	Descripción		
BOQUILLAS				
Boquillas para ranuras plegables				
Boquilla para ranuras flexible 12 mm x 45 mm DN50	183	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	184	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	185	9.989-849.0		<input type="checkbox"/>
Estándar boquilla silicona FDA blue DN-F	186	9.989-850.0		<input type="checkbox"/>
	187	9.989-851.0		<input type="checkbox"/>
	188	9.989-852.0		<input type="checkbox"/>
	189	9.989-853.0		<input type="checkbox"/>
	190	9.989-854.0		<input type="checkbox"/>
	191	9.989-855.0		<input type="checkbox"/>
	192	9.989-856.0		<input type="checkbox"/>
	193	9.989-857.0		<input type="checkbox"/>
	194	9.989-858.0		<input type="checkbox"/>
	195	9.989-859.0		<input type="checkbox"/>
	196	9.989-860.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.