

IVR-L 65/12-1 TC

El aspirador para uso industrial IVR-L 65/12-1 Tc es un equipo base compacto con bastidor móvil basculante para aspirar líquidos o virutas en la industria de procesamiento de metales.



Ref. de pedido

9.986-055.0

- Bastidor móvil basculante
- Diseño compacto con una base reducida
- Indicador óptico del nivel de llenado

Características técnicas

Código EAN		4054278029696
Tipo de corriente	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Capacidad del depósito	l	65
Material del depósito		Metal
Caudal de aire	l/s / m³/h	59 / 212,4
Capacidad de absorción	kW	1,2
Tipo de aspirado		Eléctrica
Vacío	mbar / kPa	230 / 23
Ancho nominal de la conexión		DN 50
Ancho nominal de los accesorios		DN 40
Peso sin accesorios	kg	40
Peso (con accesorios)	kg	40
Peso con embalaje incluido	kg	41

Equipamiento

Accesorios incluidos en el equipo de serie	no
Vaciado del depósito	Bastidor móvil basculante

■ Incluido en el equipo de serie.



Bastidor móvil basculante ergonómico

- Sistema sofisticado para un vaciado seguro, manual y sin esfuerzo.
- El sistema de bastidor ofrece un vaciado con inclinación ergonómico a través del mecanismo de desenrollado.
- Vaciado rápido y cómodo del depósito: simplemente hay que volcarlo hacia atrás y listo.

Protección fiable contra sobrellenado

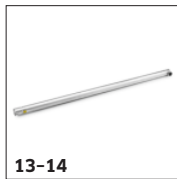
- Un flotador evita eficazmente el llenado excesivo del depósito colector.
- Manguera transparente para comprobar la cantidad de líquido absorbido.
- La manguera también se utiliza para facilitar el vaciado.

Gran robustez, flexibilidad y modularidad

- Equipo y bastidor muy robustos y equipados con paredes de gran grosor.
- Conexión de manguera giratoria con codo de tubo giratorio 360°.
- Disponible opcionalmente con protección contra sobrellenado, tamiz o soporte para accesorios.

ACCESORIOS PARA IVR-L 65/12-1 TC

9.986-055.0



		Ref. de pedido	Descripción	
FILTROS				
Filtros de superficies				
Filtro de superficies PE L 0,25 m ²	1	9.980-225.0	Filtro de superficies de la categoría de polvo L con 360 mm de diámetro. De poliéster, con superficie de filtrado de 0,25 m ² .	■
OTROS ACCESORIOS				
Chapa deflectora de Ø 410 mm	2	9.984-119.0	Chapa deflectora de plástico de 420 mm de diámetro para depósito.	■
ASAS				
Codo aluminio 45° DN40	3	9.989-544.0	Asa de aluminio curva 45°, DN 40.	□
Codo aluminio 45° DN50	4	9.989-547.0	Asa con curvatura de 45°. De aluminio, DN 50.	□
Asa DN 40	5	9.977-679.0	Asa curvada 45° y electroconductora de acero inoxidable. Cono interior DN 40.	□
Asa DN50	6	9.977-678.0	Asa electroconductora y curvada 45° de acero inoxidable. Cono interior DN 50.	□
Asa de acero inoxidable DN40	7	9.989-036.0	Asa curva y electroconductora de acero inoxidable. Ángulo de 45°, cono interior DN 40.	□
Asa de acero inoxidable DN50	8	9.988-111.0	Asa curva y electroconductora de acero inoxidable. Ángulo de 45°, cono interior DN 50.	□
TUBOS DE ASPIRACIÓN				
Tubo de aspiración de carbono 1500 mm DN40	9	9.989-552.0	Tubo de prolongación muy ligero de carbono, electroconductor, DN 40. Longitud: 1500 mm.	□
Tubo de aspiración de carbono 1500 mm DN50	10	9.989-553.0	Tubo de prolongación electroconductor muy ligero, de carbono. Cono interior DN 50, 1500 mm de longitud.	□
Tubo de aspiración 850 mm DN 40	11	9.977-525.0	Tubo de prolongación de acero, electroconductor, DN 40. Longitud: 850 mm.	□
Tubo de aspiración 850 mm DN 50	12	9.977-531.0	Tubo de prolongación de acero de 850 mm. Electroconductor y con cono interior DN 50.	□
Tubo de aspiración de aluminio 1500 mm DN40	13	9.989-038.0	Tubo de prolongación de acero inoxidable, electroconductor, DN 50. Longitud: 1500 mm.	□
Tubo de aspiración de aluminio 1500 mm DN50	14	9.989-035.0	Tubo de aspiración electroconductor (1500 mm) de acero inoxidable con un diámetro de 50 mm.	□

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

ACCESORIOS PARA IVR-L 65/12-1 TC 9.986-055.0



	Ref. de pedido	Descripción		
TUBOS DE ASPIRACIÓN				
Tubo de aspiración de acero inoxidable 850 mm DN40	15	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	16	9.988-114.0	Tubo de prolongación electroconductor de acero inoxidable. Cono interior DN 50.	<input type="checkbox"/>
SOPORTES DE VACIADO				
Cestas de tamiz				
Tamiz de acero inoxidable Ø 400 mm 20 l	17	9.980-852.0	Tamiz de acero inoxidable con 20 l de volumen y diámetro de orificios de 1,5 mm. Para una separación eficiente de líquidos y virutas.	<input type="checkbox"/>
Otros soportes de vaciado				
Dispositivo antidesbordamiento Ø 435 mm	18	9.982-118.0	Pieza de flotador de acero inoxidable que actúa como dispositivo antidesbordamiento con bola de flotador, aspiración en el centro.	<input type="checkbox"/>
Filtro fino				
Filtro fino de PE 20 l	19	9.989-612.0	Filtro de fieltro fino de PE con un diámetro de 360 mm.	<input type="checkbox"/>
ADAPTADORES / PIEZAS REDUCTORAS / DISTRIBUIDORES				
Adaptador - Accesorio				
Adaptador de accesorios de DN50 a DN51	20	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	21	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	22	9.989-602.0	Adaptador de acero para conectar DN 50 a DN 61. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Adaptador Accesorio de DN61 a DN50	23	9.989-604.0	Adaptador de acero para conectar DN 61 a DN 50. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Piezas reductoras / ampliaciones				
Reducción DN 50 a DN 40	24	9.981-231.0	Reductor de DN 50 a DN 40. Material: Acero. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Expansores				
Ampliación DN40 a DN50	25	9.981-936.0	Reductor de cono exterior DN 40 a cono interior DN 50. Material: Acero. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Ampliación DN50 a DN 70	26	9.981-921.0	Reductor de cono exterior DN 50 a cono interior DN 70. Material: Acero. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Distribuidores				
Distribuidor en forma de Y de DN50 a DN40	27	9.981-149.0	Distribuidor, electroconductor, de acero, DN 50/40/40.	<input type="checkbox"/>
MANGUERAS				
EVA				
Manguera EVA DN40 3 m	28	9.988-088.0	Manguera electroconductor con DN 40. Apta para temperaturas de hasta 65 °C, longitud: 3 m.	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA IVR-L 65/12-1 TC

9.986-055.0



	Ref. de pedido	Descripción		
MANGUERAS				
EVA				
Manguera EVA DN40 5 m	29	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"/>
Kits de montaje de manguera				
Kit de montaje de manguera DN 40	30	9.989-627.0	Juego de conectores de mangueras de varias piezas, DN 40.	<input type="checkbox"/>
PU				
Manguera PU DN40 3 m	31	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	32	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	33	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"/>
ME-PU				
Manguera ME-PU DN40 3 m	34	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	35	9.989-622.0		<input type="checkbox"/>
Manguera ME-PU DN 40 de 15 m sin elementos de conexión	36	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"/>
BOQUILLAS				
Boquillas estándar				
Boquilla estándar de PVC DN40	37	9.989-674.0	Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de PVC DN50	38	9.989-673.0	Boquilla estándar electroconductora de PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN 40	39	9.988-401.0	Boquilla estándar elástica de silicona, cono interior DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de silicona DN 50	40	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de goma recortable DN 40	41	9.989-677.0	Boquilla estándar electroconductora de goma fácil de cortar. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar goma recortable DN 50	42	9.989-675.0	Boquilla estándar electroconductora de goma fácil de cortar. DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVR-L 65/12-1 TC

9.986-055.0



43-44



45



46



47-48



49, 52-53



50, 56



51



54-55

	Ref. de pedido	Descripción	
BOQUILLAS			
Boquillas estándar			
Boquilla estándar de aluminio DN40	43 9.980-748.0	Boquilla inclinada de aluminio anodizado, electroconductora, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar de aluminio DN50	44 9.980-749.0	Boquilla inclinada de aluminio anodizado, electroconductora, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquillas estándar plegables			
Boquilla estándar flexible PVC DN40	45 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	46 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	47 9.981-429.0	Boquilla acodada flexible, electroconductora, DN 40, longitud: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Boquilla estándar flexible acodada 90° PP DN50	48 9.981-430.0	Boquilla acodada flexible, electroconductora, DN 50, longitud: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Boquillas para suelos			
Boquilla para suelos de aluminio 370 mm DN40	49 9.989-683.0	Boquilla para suelos, 370 mm, de aluminio. DN 40.	<input type="checkbox"/>
	50 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	51 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	52 9.989-664.0	Boquilla para suelos. 370 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 50.	<input type="checkbox"/>
	53 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	54 9.989-684.0	Boquilla para suelos, 500 mm, de aluminio. Electroconductora. DN 50.	<input type="checkbox"/>
	55 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	56 9.989-558.0	Boquilla multiuso para suelos (370 mm), electroconductora, DN 40.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

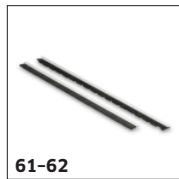
ACCESORIOS PARA IVR-L 65/12-1 TC 9.986-055.0



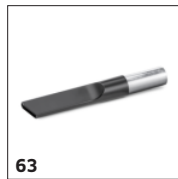
57



59-60



61-62



63



64



65-66



67



68-69, 71



70

	Ref. de pedido	Descripción	
BOQUILLAS			
Boquillas para suelos			
Boquilla para suelos de acero inoxidable el 370 mm DN 50	57 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	58 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	59 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	60 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	61 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	62 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	63 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	64 9.981-482.0	Boquilla para ranuras, de PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras 18 mm × 120 mm DN50	65 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	66 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 ranuras flexible de silicona 65 mm DN 50	67 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	68 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	69 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	70 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 IVR-L 65/12-1 TC
9.986-055.0



		Ref. de pedido	Descripción	
BOQUILLAS				
Boquillas para ranuras plegables				
Boquilla para ranuras flexible 20 mm x 45 mm DN50	71	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				
Boquilla de silicona para superficies 120 mm DN40	72	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	73	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	74	9.989-666.0	Boquilla para superficies, 150 mm, de aluminio. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Boquilla de aluminio para superficies 150 mm DN50	75	9.989-665.0	Boquilla para superficies, 150 mm, de aluminio. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Boquillas para líquidos				
Boquillas para líquidos 900 mm DN50	76	9.981-427.0	Boquilla de bypass, DN 50, longitud total: 1000 mm.	<input type="checkbox"/>
Boquillas para perforaciones				
Boquilla para agujeros ciegos DN 40	77	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	78	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	79	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	80	9.989-670.0	Boquilla para agujero ciego con curvatura de 90° y 48 mm de diámetro. DN 40.	<input type="checkbox"/>
CEPILLOS				
Cepillos estándar				
Cepillo estándar 40 mm DN 40	81	9.981-431.0	Boquilla de cepillo plana DN 40.	<input type="checkbox"/>
Cepillo estándar 40 mm DN50	82	9.981-432.0	Boquilla de cepillo plana DN 50.	<input type="checkbox"/>
Cepillos de pincel				
Cepillo de pincel Ø 82 mm DN40	83	9.989-609.0	Cepillo de pincel electroconductor con 82 mm de diámetro. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Cepillo de pincel Ø 82 mm DN50	84	9.989-608.0	Cepillo de pincel electroconductor con 82 mm de diámetro. DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA IVR-L 65/12-1 TC

9.986-055.0



	Ref. de pedido	Descripción		
CEPILLOS				
Cepillos para superficies				
Cepillo de polipropileno para superficies, 24 mm DN40	85	9.989-610.0	Cepillo electroconductor para superficies. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Cepillo para superficies, 300 mm DN40	86	9.981-911.0	Boquilla de suelos de 300 mm con conexión 45° con tornillo en estrella, cerdas de crin.	<input type="checkbox"/>
Cepillo para superficies, 300 mm DN50	87	9.981-912.0		<input type="checkbox"/>
FILTROS PRELIMINARES				
Filtros preliminares				
Separador previo Tc Op líquidos 125 l DN70	88	9.989-686.0	Separador previo de 125 litros, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Separador previo barril 200 l	89	9.989-685.0	Barril estándar normalizado conforme 15750-2.	<input type="checkbox"/>
Tapas de filtro preliminar				
Tapa de separador previo Op líquidos ø 517 mm DN 70	90	9.981-666.0	Tapa de separador previo DN 70. Adecuada para depósitos de 517 mm de diámetro.	<input type="checkbox"/>
Tapa de separador previo Op líquidos ø 575 mm DN 70	91	9.981-662.0	Tapa de separador previo DN 70 para barril estándar de 200 litros (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Tapa de separador previo sustancias sólidas ø 517 mm DN 70	92	9.981-665.0	Tapa de separador previo DN 70. Adecuada para depósitos de 517 mm de diámetro.	<input type="checkbox"/>
Tapa de separador previo sustancias sólidas ø 575 mm DN 70	93	9.981-661.0	Tapa de separador previo DN 70 para barril estándar de 200 litros (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
KITS DE ACCESORIOS				
Líquidos				
Kit estándar para líquidos DN40	94	9.989-660.0	Juego de accesorios, DN 40, para aspirador de líquidos: manguera de poliuretano de 3 m (9.989-617.0), asa (9.977-679.0), tubo de aspiración (9.977-525.0), boquilla para suelos (9.989-683.0) y boquilla para superficies (9.981-483.0).	<input type="checkbox"/>
Kit estándar para líquidos DN50	95	9.989-661.0	Juego de accesorios, DN 50, para aspirador de líquidos: manguera de poliuretano de 3 m (9.989-619.0), asa (9.977-678.0), tubo de aspiración (9.977-531.0), boquilla para suelos (9.989-664.0) y boquilla para superficies (9.981-482.0).	<input type="checkbox"/>
Líquidos / virutas				
Kit estándar para líquidos / virutas DN40	96	9.989-657.0	Juego de accesorios, DN 40, para aspirador de virutas y líquidos: manguera de metal y poliuretano de 3 m (9.989-621.0), asa (9.977-679.0), tubo de aspiración (9.977-525.0), boquilla para suelos (9.989-683.0) y boquilla estándar (9.989-674.0).	<input type="checkbox"/>
Kit estándar para líquidos / virutas DN50	97	9.989-658.0	Para aspirador de virutas y líquidos: juego de accesorios completo, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.