



## IVC 60/24 2 Ap

Aspirador para uso industrial compacto y manejable en versión base. Con limpieza semiautom. del filtro, grandes ruedas y rodillos de frenado. Es perfecto para la limpieza de máquinas y zonas de producción.



### 1 Limpieza de filtro por vibración manual para unos gastos de servicio bajos

- La limpieza de filtro por vibración manual prolonga la vida útil del filtro permanente y de este modo reduce los gastos de mantenimiento.

### 2 Dos motores del ventilador

- Potente rendimiento de limpieza gracias a dos ventiladores. Los motores están controlados electrónicamente, lo cual permite evitar potencias de conexión altas.

### 3 Recipiente colector con mecanismo de basculación

- El recipiente colector con mecanismo de basculación proporciona un vaciado ergonómico incluso con suciedad pesada.

### 4 Con filtro plegado plano compacto

- El filtro plegado plano compacto permite una gran superficie de filtrado con una estructura baja y clara.



## IVC 60/24 2 Ap

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

### Características técnicas

|   |                       |                     |
|---|-----------------------|---------------------|
| <b>Ref. de pedido</b>                             | 1.576-104.0           |                     |
| <b>Código EAN</b>                                 | 4039784463738         |                     |
| <b>Número de fases de corriente</b>               | <b>Ph / V / Hz</b>    | 1 / 220-240 / 50-60 |
| <b>Accesorios incluidos en el equipo de serie</b> | no                    |                     |
| <b>Caudal de aire</b>                             | <b>l/s / m³/h</b>     | 148 / 532           |
| <b>Vacío</b>                                      | <b>mbar / kPa</b>     | 254 / 25,4          |
| <b>Capacidad del depósito</b>                     | <b>l</b>              | 60                  |
| <b>Longitud del cable</b>                         | <b>m</b>              | 8                   |
| <b>Potencia absorbida en servicio</b>             | <b>kW</b>             | 2,4                 |
| <b>Superficie de filtrado</b>                     | <b>m²</b>             | 0,95                |
| <b>Nivel de presión acústica</b>                  | <b>dB/A</b>           | 73                  |
| <b>Ancho nominal de la conexión</b>               | DN 72                 |                     |
| <b>Ancho nominal de los accesorios</b>            | DN 72 / DN 52 / DN 42 |                     |
| <b>Peso</b>                                       | <b>kg</b>             | 60                  |
| <b>Dimensiones (la. × an. × al.)</b>              | <b>mm</b>             | 970 × 690 × 995     |

### Equipamiento

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| <b>Material del recipiente</b>                    | Acero inoxidable               |
| <b>Vaciado del depósito</b>                       | Bastidor                       |
| <b>Filtro</b>                                     | Filtro plegado plano           |
| <b>Accesorios incluidos en el equipo de serie</b> | no                             |
| <b>Depósito incluido en el equipo de serie</b>    | 60 l                           |
| <b>Limpieza del filtro</b>                        | semiautomática                 |
| <b>Filtro plegado plano</b>                       | Incluido en el equipo de serie |

# ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 AP 1.576-104.0



|                                      |   | Ref. de pedido | Anzahl     | Dummy | Dummy | Dummy | Precio | Descripción  |   |
|--------------------------------------|---|----------------|------------|-------|-------|-------|--------|--|---|
| <b>Filtro plegado plano de papel</b> |   |                |            |       |       |       |        |  |   |
| Filtro plegado plano de papel        | 1 | 6.904-283.0    | 1 unidades |       |       |       |        | Papel, homologación para la categoría de polvo M (también NT 65/2 Eco / opc. en los modelos NT 75/2 Eco Tc). | ■ |

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

# ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 AP 1.576-104.0

**KÄRCHER**



|   |    | Ref. de pedido | Cantidad   | Diámetro nominal | Longitud / Anchura | Precio | Descripción   |                                     |
|---|----|----------------|------------|------------------|--------------------|--------|---|-------------------------------------|
| <b>Depósito de aspiración</b>                                       |    |                |            |                  |                    |        |   |                                     |
| Depósito de acero inoxidable, 60 l                                  | 1  | 4.070-837.0    | 1 unidades |                  |                    |        | Recipiente de acero inoxidable de 60 l apto para IV + IVC   | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Sistema de eliminación de residuos Longopac USB                     | 2  | 2.013-050.0    | 1 unidades |                  |                    |        | Ingenioso detalle del sistema de eliminación de residuos Longopac: en lugar del recipiente de aspiración, este kit de montaje también puede utilizarse para el alojamiento de la bolsa de eliminación de residuos con referencia 6.907-506.0. | <input type="checkbox"/>            |
| Depósito de acero inoxidable de 60 l, con conexión de aspiración    | 3  | 4.070-930.0    | 1 unidades |                  |                    |        |   | <input type="checkbox"/>            |
| Depósito de acero inoxidable, 100 l                                 | 4  | 4.070-838.0    | 1 unidades |                  |                    |        | Recipiente de acero inoxidable de 100 l apto para IV + IVC  | <input type="checkbox"/>            |
| Líquido UBS   | 5  | 2.882-695.0    | 1 unidades |                  |                    |        | Válvula de bola y filtro para virutas, aptos para 4.070-837.0 + 4.070-838.0   | <input type="checkbox"/>            |
| Cesto de virutas IVC  | 6  | 2.860-268.0    | 1 unidades |                  |                    |        |   | <input type="checkbox"/>            |
| Filtro para virutas   | 7  | 5.731-645.0    | 1 unidades |                  |                    |        | Plástico, perforado con rosca interior. Para proteger la manguera de desagüe de virutas grandes, etc.   | <input type="checkbox"/>            |
| Separador previo de barril  | 8  | 9.982-081.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        |   | <input type="checkbox"/>            |
| Tapa de filtro preliminar para bidón de 200 l                       | 9  | 9.986-371.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        |   | <input type="checkbox"/>            |
|   | 10 | 9.986-370.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        |   | <input type="checkbox"/>            |
| Filtro preliminar de 125 l, completo                                | 11 | 9.986-372.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        |   | <input type="checkbox"/>            |
| Separador previo ciclónico de 125 litros                            | 12 | 9.988-125.0    | 1 unidades |                  |                    |        |   | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Boquillas barredoras de suelos</b>                               |    |                |            |                  |                    |        |   |                                     |
| Tiras de cepillo  | 13 | 6.903-067.0    | 2 piezas   |                  | 500 mm             |        |   | <input type="checkbox"/>            |
| Boquilla multiuso para suelos, seco/húmedo                          | 14 | 6.902-185.0    | 1 unidades | DN 42            | 370 mm             |        | Boquilla multiusos para limpieza de suelos, ancho de 370 mm, DN 42  | <input type="checkbox"/>            |
|   | 15 | 6.902-184.0    | 1 unidades | DN 52            | 370 mm             |        | Boquilla multiusos para limpieza de suelos, ancho 370 mm, DN 52   | <input type="checkbox"/>            |
|   | 16 | 6.902-186.0    | 1 unidades | DN 52            | 500 mm             |        |   | <input type="checkbox"/>            |
| Boquilla multiuso, homologada contra explosiones                    | 17 | 6.902-213.0    | 1 unidades | DN 42            | 370 mm             |        |   | <input type="checkbox"/>            |
| Boquilla multiuso de acero inoxidable                               | 18 | 9.988-115.0    | 1 unidades | DN 52            | 370 mm             |        |   | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Mangueras de PVC</b>   |    |                |            |                  |                    |        |   |                                     |
| Manguera de aspiración de PVC, material por metros, tuerca de unión | 19 | 9.980-677.0    |            | DN 72            |                    |        |   | <input type="checkbox"/>            |
| Manguera de aspiración de PVC, tuerca de unión                      | 20 | 6.907-292.0    | 1 unidades | DN 42            | 3 m                |        | Electroconductora, con articulación giratoria en accesorio y conexión DN 72   | <input type="checkbox"/>            |
|   | 21 | 6.907-293.0    | 1 unidades | DN 42            | 5 m                |        |   | <input type="checkbox"/>            |
|   | 22 | 6.907-294.0    | 1 unidades | DN 52            | 3 m                |        |   | <input type="checkbox"/>            |
|   | 23 | 6.907-295.0    | 1 unidades | DN 52            | 5 m                |        |   | <input type="checkbox"/>            |
|   | 24 | 6.907-296.0    | 1 unidades | DN 72            | 3 m                |        |   | <input type="checkbox"/>            |
|   | 25 | 6.907-297.0    | 1 unidades | DN 72            | 5 m                |        |   | <input type="checkbox"/>            |
| Manguera de conexión de PVC, tuerca de unión                        | 26 | 6.907-310.0    | 1 unidades | DN 42            | 3 m                |        | Electroconductora, con articulación giratoria en accesorio, manguera con conexión DN 42 en ambos lados  | <input type="checkbox"/>            |
|   | 27 | 6.907-311.0    | 1 unidades | DN 42            | 5 m                |        |   | <input type="checkbox"/>            |
|   | 28 | 6.907-312.0    | 1 unidades | DN 52            | 3 m                |        |   | <input type="checkbox"/>            |
|   | 29 | 6.907-313.0    | 1 unidades | DN 52            | 5 m                |        |   | <input type="checkbox"/>            |
| Manguera de aspiración de PVC, material por metros, tuerca de unión | 30 | 9.980-645.0    |            | DN 42            |                    |        |   | <input type="checkbox"/>            |
|   | 31 | 9.980-646.0    |            | DN 52            |                    |        |   | <input type="checkbox"/>            |

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

# ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 AP 1.576-104.0

**KÄRCHER**



|  |    | Ref. de pedido | Cantidad   | Diámetro nominal | Longitud / Anchura |  | Precio | Descripción  |                          |
|--|----|----------------|------------|------------------|--------------------|--|--------|--|--------------------------|
| <b>Mangueras - EVA</b>   |    |                |            |                  |                    |  |        |  |                          |
| Manguera de aspiración de EVA, tuerca de unión                                     | 32 | 9.988-092.0    | 1 unidades | DN 42            | 3 m                |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 33 | 9.988-093.0    | 1 unidades | DN 42            | 5 m                |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 34 | 9.988-094.0    | 1 unidades | DN 52            | 3 m                |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 35 | 9.988-095.0    | 1 unidades | DN 52            | 5 m                |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
| Manguera de conexión EVA, tuerca de unión  | 36 | 9.988-088.0    | 1 unidades | DN 42            | 3 m                |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 37 | 9.988-089.0    | 1 unidades | DN 42            | 5 m                |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 38 | 9.988-090.0    | 1 unidades | DN 52            | 3 m                |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 39 | 9.988-091.0    | 1 unidades | DN 52            | 5 m                |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Mangueras de poliuretano</b>  |    |                |            |                  |                    |  |        |  |                          |
| Manguera de aspiración de poliuretano, material por metros, tuerca de unión        | 40 | 9.980-650.0    |            | DN 72            |                    |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
| Manguera de aspiración ligera de poliuretano, material por metros, tuerca de unión | 41 | 9.980-681.0    |            | DN 72            |                    |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
| Manguera de aspiración de poliuretano, tuerca de unión                             | 42 | 6.907-298.0    | 1 unidades | DN 42            | 3 m                |  |        | Electroconductor, con articulación giratoria en accesorio y conexión DN 72   | <input type="checkbox"/> |
|  | 43 | 6.907-299.0    | 1 unidades | DN 42            | 5 m                |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 44 | 6.907-300.0    | 1 unidades | DN 52            | 3 m                |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 45 | 6.907-301.0    | 1 unidades | DN 52            | 5 m                |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 46 | 6.907-302.0    | 1 unidades | DN 72            | 3 m                |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 47 | 6.907-303.0    | 1 unidades | DN 72            | 5 m                |  |        | Electroconductoras, con articulación giratoria como accesorio y acoplamiento DN 72 (también utilizable como manguera de prolongación)  | <input type="checkbox"/> |
| Manguera de conexión de poliuretano, tuerca de unión                               | 48 | 6.907-314.0    | 1 unidades | DN 42            | 3 m                |  |        | Electroconductor, con articulación giratoria en accesorio, manguera con conexión DN 42 en ambos lados  | <input type="checkbox"/> |
|  | 49 | 6.907-315.0    | 1 unidades | DN 42            | 5 m                |  |        | Electroconductor, con articulación giratoria como accesorio, manguera con conexión DN 42 en ambos lados.   | <input type="checkbox"/> |
|  | 50 | 6.907-316.0    | 1 unidades | DN 52            | 3 m                |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 51 | 6.907-317.0    | 1 unidades | DN 52            | 5 m                |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
| Manguera de aspiración de poliuretano, material por metros, tuerca de unión        | 52 | 9.980-678.0    |            | DN 42            |                    |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 53 | 9.980-649.0    |            | DN 52            |                    |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
| Manguera de prolongación de poliuretano, conexiones de acero inoxidable            | 54 | 9.988-124.0    |            | DN 52            |                    |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
| Manguera de aspiración ligera de poliuretano, material por metros, tuerca de unión | 55 | 9.980-679.0    |            | DN 42            |                    |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 56 | 9.980-680.0    |            | DN 52            |                    |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Boquillas de aspiración</b>   |    |                |            |                  |                    |  |        |  |                          |
| Boquilla de ranuras, galvanizada, flexible   | 57 | 9.981-423.0    | 1 unidades | DN 42            | 490 x 20 mm        |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 58 | 9.981-425.0    | 1 unidades | DN 52            | 490 x 20 mm        |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
| Boquilla galvanizada, flexible, con punta de goma                                  | 59 | 9.981-420.0    | 1 unidades | DN 42            | 30 mm              |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 60 | 9.981-421.0    | 1 unidades | DN 52            | 30 mm              |  |        |  | <input type="checkbox"/> |
| Boquilla de aspiración y soplado, en diseño angular de 90°                         | 61 | 9.981-926.0    | 1 unidades | DN 42            |                    |  |        | Boquilla de aspiración y soplado DN 40, en diseño angular de 90°. Para permitir un aspirado cómodo de hendiduras de todo tipo. Tenga en cuenta que es necesaria una toma de aire comprimido independiente. | <input type="checkbox"/> |

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

# ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 AP 1.576-104.0

**KÄRCHER**



|   |    | Ref. de pedido | Cantidad   | Diámetro nominal | Longitud / Anchura | Precio | Descripción  |                          |
|---|----|----------------|------------|------------------|--------------------|--------|--|--------------------------|
| Boquilla de suelos                                      | 62 | 9.981-911.0    | 1 unidades | DN 42            | 300 mm             |        |  | <input type="checkbox"/> |
|   | 63 | 9.981-912.0    | 1 unidades | DN 52            | 300 mm             |        |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Codos de acero inoxidable</b>                        |    |                |            |                  |                    |        |  |                          |
| Codo de acero inoxidable, tuerca de unión               | 64 | 9.988-111.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Codo revestido</b>                                   |    |                |            |                  |                    |        |  |                          |
| Codo, tuerca de unión                                   | 65 | 6.902-202.0    | 1 unidades | DN 42            |                    |        |  | <input type="checkbox"/> |
|   | 66 | 6.902-201.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        |  | <input type="checkbox"/> |
|   | 67 | 6.902-203.0    | 1 unidades | DN 72            |                    |        |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Tubo de aspiración de acero inoxidable</b>           |    |                |            |                  |                    |        |  |                          |
| Tubo de aspiración de acero inoxidable, tuerca de unión | 68 | 9.988-114.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Tubos de aspiración revestidos</b>                   |    |                |            |                  |                    |        |  |                          |
| Tubo de aspiración, tuerca de unión                     | 69 | 6.902-182.0    | 1 unidades | DN 42            | 750 mm             |        |  | <input type="checkbox"/> |
|   | 70 | 6.902-181.0    | 1 unidades | DN 52            | 850 mm             |        |  | <input type="checkbox"/> |
|   | 71 | 9.981-910.0    | 1 unidades | DN 72            | 750 mm             |        |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Otras boquillas</b>                                  |    |                |            |                  |                    |        |  |                          |
| Boquilla elástica, plástico                             | 72 | 6.902-197.0    | 1 unidades | DN 42            | 220 mm             |        | Boquilla elástica, plástico, DN 42   | <input type="checkbox"/> |
|   | 73 | 6.902-196.0    | 1 unidades | DN 52            | 250 mm             |        | Boquilla elástica, plástico, DN 52   | <input type="checkbox"/> |
|   | 74 | 6.902-198.0    | 1 unidades | DN 72            | 260 mm             |        |  | <input type="checkbox"/> |
| Boquilla redonda de mango largo, goma                   | 75 | 6.902-200.0    | 1 unidades | DN 42            | 315 mm             |        | Boquilla de aspiración, goma, redonda, DN 42, longitud 315 mm  | <input type="checkbox"/> |
|   | 76 | 6.902-199.0    | 1 unidades | DN 52            | 315 mm             |        | Boquilla de aspiración, goma, redonda, DN 52, longitud de 315 mm   | <input type="checkbox"/> |
| Boquilla angular, apta para el contacto con alimentos   | 77 | 9.988-118.0    | 1 unidades | DN 42            |                    |        |  | <input type="checkbox"/> |
|   | 78 | 9.988-119.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        |  | <input type="checkbox"/> |
| Cepillo redondo angular                                 | 79 | 6.902-193.0    | 1 unidades | DN 42            |                    |        | Pincel de aspiración, redondo, 45°, DN 42  | <input type="checkbox"/> |
|   | 80 | 6.902-192.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        | Pincel de aspiración, redondo 45°, DN 52   | <input type="checkbox"/> |
| Boquilla de aspiración y soplado recta                  | 81 | 6.902-205.0    | 1 unidades | DN 42            |                    |        | Boquilla de aspiración y soplado DN 42 en diseño recto. Para permitir un aspirado cómodo de hendiduras de todo tipo. Tenga en cuenta que es necesaria una toma de aire comprimido independiente. | <input type="checkbox"/> |
| Cepillo de cerdas                                       | 82 | 6.902-204.0    | 1 unidades | DN 42            | 120 mm             |        | Cepillo de cerdas, ancho 120 mm, DN 42   | <input type="checkbox"/> |
| Boquilla para superficies, aluminio                     | 83 | 6.902-188.0    | 1 unidades | DN 42            | 150 mm             |        | Boquilla para superficies de aluminio, ancho de 150 mm, DN 42  | <input type="checkbox"/> |
|   | 84 | 6.902-187.0    | 1 unidades | DN 52            | 150 mm             |        | Boquilla para superficies de aluminio, ancho 150 mm, DN 52   | <input type="checkbox"/> |
| Boquilla para limpieza de tuberías                      | 85 | 6.902-207.0    | 1 unidades | DN 42            |                    |        |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Boquilla para ranuras</b>                            |    |                |            |                  |                    |        |  |                          |
| Boquilla de ranuras de plástico ligero                  | 86 | 9.988-116.0    | 1 unidades | DN 42            |                    |        |  | <input type="checkbox"/> |
|   | 87 | 9.988-117.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        |  | <input type="checkbox"/> |
| Boquilla de ranuras, plástico                           | 88 | 6.902-195.0    | 1 unidades | DN 42            | 290 x 13 mm        |        | Boquilla para ranuras, plástico, larga, DN 42, ancho 13 mm   | <input type="checkbox"/> |
|   | 89 | 6.902-194.0    | 1 unidades | DN 52            | 340 x 13 mm        |        | Boquilla para ranuras, plástico, larga, DN 52, ancho de 13 mm  | <input type="checkbox"/> |
| Boquilla para ranuras de plástico, flexible             | 90 | 6.902-210.0    | 1 unidades | DN 42            | 340 x 20 mm        |        |  | <input type="checkbox"/> |
|   | 91 | 6.902-211.0    | 1 unidades | DN 52            | 425 x 20 mm        |        |  | <input type="checkbox"/> |
| Boquilla de ranuras de acero inoxidable                 | 92 | 9.988-123.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        |  | <input type="checkbox"/> |

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

# ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 AP 1.576-104.0

**KÄRCHER**



|   |     | Ref. de pedido | Cantidad   | Diámetro nominal | Longitud / Anchura | Precio | Descripción   |                          |
|---|-----|----------------|------------|------------------|--------------------|--------|---|--------------------------|
| Boquilla para ranuras, galvanizada  | 93  | 6.902-189.0    | 1 unidades | DN 52            | 350 x 17 mm        |        | Boquilla para ranuras, galvanizada, DN 52, ancho 17 mm  | <input type="checkbox"/> |
|   | 94  | 6.902-191.0    | 1 unidades | DN 72            | 350 x 30 mm        |        | Boquilla para ranuras, galvanizada, DN 72, ancho de 30 mm   | <input type="checkbox"/> |
| Boquilla de ranuras, galvanizada, flexible  | 95  | 6.902-190.0    | 1 unidades | DN 42            | 490 x 17 mm        |        | Boquilla para ranuras, flexible, DN 42, ancho 10 mm   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Mangueras de metal</b>   |     |                |            |                  |                    |        |   |                          |
| Manguera de aspiración de metal y poliuretano, tuerca de unión                      | 96  | 6.907-304.0    | 1 unidades | DN 42            | 3 m                |        | Electroconductora, con articulación giratoria en accesorio y conexión DN 72   | <input type="checkbox"/> |
|   | 97  | 6.907-305.0    | 1 unidades | DN 42            | 5 m                |        |   | <input type="checkbox"/> |
|   | 98  | 6.907-306.0    | 1 unidades | DN 52            | 3 m                |        |   | <input type="checkbox"/> |
|   | 99  | 6.907-307.0    | 1 unidades | DN 52            | 5 m                |        |   | <input type="checkbox"/> |
|   | 100 | 6.907-308.0    | 1 unidades | DN 72            | 3 m                |        |   | <input type="checkbox"/> |
| Manguera de conexión de metal y poliuretano, tuerca de unión                        | 101 | 6.907-309.0    | 1 unidades | DN 72            | 5 m                |        | Electroconductora, con articulación giratoria en accesorio, manguera con conexión DN 42 en ambos lados  | <input type="checkbox"/> |
|   | 102 | 6.907-318.0    | 1 unidades | DN 42            | 3 m                |        |   | <input type="checkbox"/> |
|   | 103 | 6.907-319.0    | 1 unidades | DN 42            | 5 m                |        |   | <input type="checkbox"/> |
|   | 104 | 6.907-320.0    | 1 unidades | DN 52            | 3 m                |        |   | <input type="checkbox"/> |
| Manguera de aspiración de metal y poliuretano, material por metros, tuerca de unión | 105 | 6.907-321.0    | 1 unidades | DN 52            | 5 m                |        | <input type="checkbox"/>  |                          |
|   | 106 | 9.980-647.0    |            | DN 42            |                    |        | <input type="checkbox"/>  |                          |
|   | 107 | 9.980-707.0    |            | DN 52            |                    |        | <input type="checkbox"/>  |                          |
| <b>Adaptadores y recambios</b>  |     |                |            |                  |                    |        |   |                          |
| Adaptador IVC/IVR en DN 61  | 108 | 6.902-001.0    | 1 unidades | DN 61            |                    |        |   | <input type="checkbox"/> |
| Elemento reductor de DN 52 a DN 42  | 109 | 6.902-179.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        | Pieza reductora de DN 52 a DN 42  | <input type="checkbox"/> |
| Elemento reductor de DN 72 a DN 52  | 110 | 6.902-180.0    | 1 unidades | DN 72            |                    |        | Pieza reductora de DN 72 a DN 52  | <input type="checkbox"/> |
| Conexión para aspirador de DN 72 a DN 42  | 111 | 6.902-178.0    | 1 unidades | DN 72            |                    |        | Para montaje en tubuladura de aspiración y reducción en mangueras DN 42   | <input type="checkbox"/> |
| Conexión para aspirador de DN 72 a DN 52  | 112 | 6.902-177.0    | 1 unidades | DN 72            |                    |        | Para montaje en tubuladura de aspiración y reducción en mangueras DN 52   | <input type="checkbox"/> |
| Conector de mangueras   | 113 | 6.902-170.0    | 1 unidades | DN 42            |                    |        | Para montaje en manguera DN 42  | <input type="checkbox"/> |
|   | 114 | 6.902-168.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        | Para montaje en manguera DN 52  | <input type="checkbox"/> |
|   | 115 | 6.902-173.0    | 1 unidades | DN 72            |                    |        | Para el montaje en manguera DN 72   | <input type="checkbox"/> |
| Conector de mangueras, regulable  | 116 | 6.902-172.0    | 1 unidades | DN 42            |                    |        | Giratoria, para montaje en manguera DN 42   | <input type="checkbox"/> |
|   | 117 | 6.902-169.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        | Giratoria, para montaje en manguera DN 52   | <input type="checkbox"/> |
|   | 118 | 6.902-175.0    | 1 unidades | DN 72            |                    |        | Para montaje en manguera DN 72  | <input type="checkbox"/> |
| Abrazadera para mangueras   | 119 | 6.902-167.0    | 1 unidades | DN 42            |                    |        | Para montaje de manguera en conexión de accesorios DN 42 / 52   | <input type="checkbox"/> |
|   | 120 | 6.902-176.0    | 1 unidades | DN 72            |                    |        | Para montaje de conexión de accesorios en manguera DN 72  | <input type="checkbox"/> |
| Junta de manguera   | 121 | 6.902-171.0    | 1 unidades | DN 42            |                    |        | Para montaje de manguera en conexión de accesorios DN 42  | <input type="checkbox"/> |
|   | 122 | 6.902-166.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        | Para montaje de manguera en conexión de accesorios DN 52  | <input type="checkbox"/> |
|   | 123 | 6.902-174.0    | 1 unidades | DN 72            |                    |        | Para el montaje de la conexión de accesorios en manguera DN 72  | <input type="checkbox"/> |
| Empuñadura en estrella M 6  | 124 | 6.303-555.0    | 1 unidades | DN 42            |                    |        |   | <input type="checkbox"/> |
| Empuñadura en estrella M 8  | 125 | 6.303-554.0    | 1 unidades | DN 52            |                    |        |   | <input type="checkbox"/> |
| Pieza en Y de DN 72 a dos DN 52   | 126 | 6.902-206.0    | 1 unidades | DN 72            |                    |        |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Filtros y bolsas de eliminación de residuos</b>                                  |     |                |            |                  |                    |        |   |                          |
| Bolsa de eliminación de residuos Longopac Mini                                      | 127 | 6.907-506.0    | 4 unidades |                  |                    |        | Bolsa de eliminación de residuos Longopac para su uso con el kit de montaje especial (referencia 2.013-050) del programa del sistema de eliminación de residuos Longopac. | <input type="checkbox"/> |

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

# ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 AP 1.576-104.0

**KÄRCHER**



|  |     | Ref. de pedido | Cantidad    | Diámetro nominal | Longitud / Anchura | Precio | Descripción  |  |  |  |                          |
|--|-----|----------------|-------------|------------------|--------------------|--------|--|--|--|--|--------------------------|
| Bolsas para eliminación de residuos de papel                                 | 128 | 6.904-346.0    | 10 unidades |                  |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 129 | 6.904-347.0    | 10 unidades |                  |                    |        | Bolsa de eliminación de residuos de papel, 60 / 100 l para eliminar sin polvo la suciedad aspirada.  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| Bolsas de eliminación de residuos de PE                                      | 130 | 6.904-348.0    | 20 unidades |                  |                    |        | Bolsa de eliminación de residuos de PE, 20 unids., 60 / 100 l para eliminar sin polvo el material aspirado.  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 131 | 6.907-336.0    | 5 unidades  |                  |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 132 | 6.907-347.0    | 5 unidades  |                  |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Otros accesorios</b>  |     |                |             |                  |                    |        |  |  |  |  |                          |
| Vaciado con grúas y carretillas elevadoras                                   | 133 | 2.642-842.0    | 1 unidades  |                  |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| Boquilla de suelos IVC   | 134 | 2.642-864.0    | 1 unidades  | DN 42            | 877 mm             |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| Alojamiento del cable de red   | 135 | 5.037-240.0    | 1 unidades  |                  |                    |        | El alojamiento del cable de red está compuesto por un gancho que se fija en el bastidor tubular. El práctico gancho para cables es apto para diámetros de tubería de 30 a 32 mm. |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| Soporte para accesorios IVC  | 136 | 4.645-412.0    | 1 unidades  |                  |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| Bandeja de goteo IVC   | 137 | 5.039-065.0    | 1 unidades  |                  |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Juegos de accesorios IVC, IVS, IVR (3 Fases)</b>                          |     |                |             |                  |                    |        |  |  |  |  |                          |
| Juego de aspiración en seco para polvo fino, tuerca de unión                 | 138 | 2.869-106.0    | 6 piezas    | DN 42            |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| Juego de aspiración para líquidos con sustancias sólidas, tuerca de unión    | 139 | 2.869-107.0    | 6 piezas    | DN 42            |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| Juego de aspiración para sustancias sólidas, pocos líquidos, tuerca de unión | 140 | 2.869-108.0    | 6 piezas    | DN 52            |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| Juego de aspiración en seco de partículas gruesas, tuerca de unión           | 141 | 2.869-109.0    | 6 piezas    | DN 52            |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Codo</b>  |     |                |             |                  |                    |        |  |  |  |  |                          |
| Codo con gancho, tuerca de unión   | 142 | 9.981-327.0    | 1 unidades  | DN 42            |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 143 | 9.981-320.0    | 1 unidades  | DN 52            |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Adaptadores y recambios</b>   |     |                |             |                  |                    |        |  |  |  |  |                          |
| Conector de mangueras  | 144 | 9.981-260.0    | 1 unidades  | DN 42            |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 145 | 9.981-261.0    | 1 unidades  | DN 52            |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 146 | 9.981-145.0    | 1 unidades  | DN 72            |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| Conexión de accesorios   | 147 | 9.981-325.0    | 1 unidades  | DN 52            |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
|  | 148 | 9.981-326.0    | 1 unidades  | DN 72            |                    |        |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |

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



# ACCESORIOS PARA IVC 60/24 2 AP 1.576-104.0



|  |   | Ref. de pedido | Cantidad | Diámetro nominal | Longitud / Anchura | Precio | Descripción |                          |
|--|---|----------------|----------|------------------|--------------------|--------|-------------|--------------------------|
| <b>Vorabscheider</b>                         |   |                |          |                  |                    |        |             |                          |
| Estación de filtro preliminar de tipo RI 300 | 1 | 9.982-235.0    |          |                  |                    |        |             | <input type="checkbox"/> |

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