

## La forma más rápida para recoger restos con gran capacidad

Los modelos Serie R, se utilizan para extraer limaduras (papel, plástico, fibras, etc.) de las líneas de producción.

Por ello, la potencia de aspiración, las características de fabricación y las dimensiones de estos aspiradores están adaptadas a las máquinas de producción con las que se utilizan.

Los modelos R están disponibles en 5 versiones, desde 0,85 hasta 4,0 kW, con contenedores en 460 y 560 mm y capacidad total de 114, 150 o 250 litros.

Las versiones estándar están equipadas con filtro de nylon; disponibles filtros especiales para polvo.

El equipo de aspiración incorpora un motor trifásico ubicado directamente en el chasis. Gracias a la posición de éste, el filtro recubre toda la superficie del contenedor, obteniendo así una compactación del producto, aprovechando toda la capacidad del depósito.

Para vaciar el aspirador, es suficiente con abrir la tapa y retirar el saco. Todos los modelos están disponibles en versión pintada y en acero inoxidable AISI 304.



La imagen mostrada puede que no represente el modelo presupuestado

Todos los modelos R son ideales para aplicaciones automatizadas en las que no se necesita operario.

- Escasa necesidad de espacio.
- Sin necesidad de mantenimiento.
- Muy silencioso.
- Eliminación fácil y rápida de los materiales de desecho.
- Gran capacidad.
- Rápido control visual del nivel: ventanilla de plexiglás en la tapa.
- Disponible filtro con recubrimiento específico para polvo fino.
- Disponible en acero inoxidable.

• Equipamiento de serie

• Equipamiento de serie

| Modelo    | R305 V 2ID50 | R305 V     | R305 V ID70 |
|-----------|--------------|------------|-------------|
| Num. Ref. | 4031600043   | 4031600046 | 4031600047  |

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

|                                      |   |   |   |
|--------------------------------------|---|---|---|
| Bolsa de filtro                      | • | • | • |
| Cámara filtrante en acero inoxidable |   |   |   |
| Interruptor protector de motor       | • | • | • |
| Conexión a tierra                    |   |   |   |
| Clavija 5                            |   |   |   |
| Ruedas antiestáticas                 |   |   |   |
| Válvula antiretorno                  |   |   |   |
| Ventana de inspección                | • | • | • |



## La forma más rápida para recoger restos con gran capacidad

| Modelo    | R305 V 2ID50 | R305 V     | R305 V ID70 |
|-----------|--------------|------------|-------------|
| Num. Ref. | 4031600043   | 4031600046 | 4031600047  |

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

|                |   |  |  |
|----------------|---|--|--|
| Silenciador    |   |  |  |
| N ° 2 entradas | • |  |  |

| Modelo    | R305 X     | R305 V ID100 | R305 X ID70 Z22 |
|-----------|------------|--------------|-----------------|
| Num. Ref. | 4031600052 | 4031600073   | 4031600113      |

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

|                                      |   |   |   |
|--------------------------------------|---|---|---|
| Bolsa de filtro                      | • | • | • |
| Cámara filtrante en acero inoxidable | • |   | • |
| Interruptor protector de motor       | • | • | • |
| Conexión a tierra                    |   |   | • |
| Clavija 5                            |   |   |   |
| Ruedas antiestáticas                 |   |   | • |
| Válvula antiretorno                  |   |   | • |
| Ventana de inspección                | • | • | • |
| Silenciador                          |   |   | • |
| N ° 2 entradas                       |   |   |   |







| Especificaciones técnicas               | R305 V 2ID50    | R305 V          | R305 V ID70     |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| Voltaje (V)                             | 400             | 400             | 400             |
| Frecuencia (Hz)                         | 50              | 50              | 50              |
| Clase de protección ip                  | 55              | 55              | 55              |
| Clase de aislamiento                    | F               | F               | F               |
| Ratio de potencia (kW)                  | 2.2             | 2.2             | 2.2             |
| Flujo de aire sin manguera (m³/h - l/m) | 306 - 5100      | 306 - 5100      | 306 - 5100      |
| Aspiración máxima (kPa - mbar)          | 31 - 310        | 31 - 310        | 31 - 310        |
| Nivel de ruido dB(A)                    | 75              | 75              | 75              |
| Capacidad depósito (l)                  | 150             | 150             | 150             |
| Tipo de filtro principal                | NYLON MOD. R560 | NYLON MOD. R560 | NYLON MOD. R560 |
| Superficie filtro principal (cm²)       | 14350           | 14350           | 14350           |
| Toma (mm)                               | 50              | 50              | 70              |
| Largo x ancho x alto (mm)               | 660x660x1250    | 660x660x1250    | 660x660x1250    |
| Peso (kg)                               | 61              | 61              | 61              |



## La forma más rápida para recoger restos con gran capacidad



| Especificaciones técnicas               | R305 X          | R305 V ID100    | R305 X ID70 Z22 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| Voltaje (V)                             | 400             | 400             | 400             |
| Frecuencia (Hz)                         | 50              | 50              | 50              |
| Clase de protección ip                  | 55              | 55              | 55              |
| Clase de aislamiento                    | F               | F               | F               |
| Ratio de potencia (kW)                  | 2.2             | 2.2             | 2.2             |
| Flujo de aire sin manguera (m³/h - l/m) | 306 - 5100      | 306 - 5100      | 306 - 5100      |
| Aspiración máxima (kPa - mbar)          | 31 - 310        | 31 - 310        | 31 - 310        |
| Nivel de ruido dB(A)                    | 75              | 75              | 75              |
| Capacidad depósito (l)                  | 150             | 150             | 150             |
| Tipo de filtro principal                | NYLON MOD. R560 | NYLON MOD. R560 | NYLON MOD. R560 |
| Superficie filtro principal (cm²)       | 14350           | 14350           | 14350           |
| Toma (mm)                               | 50              | 100             | 70              |
| Largo x ancho x alto (mm)               | 660x660x1250    | 660x660x1250    | 660x660x1250    |
| Peso (kg)                               | 61              | 61              | 61              |

● Equipamiento de serie, ○ Accesorios suplementarios, □ Equipamiento que requiere montaje




| Accesorios   | Num. Ref.                     | Min requerido | R305 V 2ID50 | R305 V | R305 V ID70 |
|--|-------------------------------|---------------|--------------|--------|-------------|
| <b>Mangueras Asp.</b>  |                               |               |              |        |             |
|  | MANGUERA FLEX ANTI D50 3M     | Z7 22375      | 1            | ○      | ○           |
|  | MANGUERA ANTIESTATICA D40 3M  | 4072400334    | 1            | ○      | ○           |
|  | MANGUERA ANTIESTATICA D40 5M  | 4072400336    | 1            | ○      | ○           |
|  | MANGUERA ANTIESTATICA D40 10M | 4072400338    | 1            | ○      | ○           |
|  | MANGUERA ANTIESTATICA D50 3M  | 4072400335    | 1            | ○      | ○           |
|  | MANGUERA ANTIESTATICA D50 5M  | 4072400337    | 1            | ○      | ○           |










## La forma más rápida para recoger restos con gran capacidad

|  | Accesorios                     | Num. Ref.  | Min<br>requerido | R305 V 2ID50 | R305 V | R305 V ID70 |
|--|--------------------------------|------------|------------------|--------------|--------|-------------|
|    | MANGUERA ANTIESTATICA D50 10M  | 4072400339 | 1                | ○            | ○      | ○           |
|    | MANGUERA FLEX AS D50 15M       | 4072200481 | 1                | ○            | ○      | ○           |
|    | MANGUERA FLEX D50 5M COMP      | Z7 22377   | 1                | ○            | ○      | ○           |
|    | MANGUERA PUR 3M D50 COMPL      | Z7 22298   | 1                | ○            | ○      | ○           |
|    | MANGUERA PUR 5M D50            | Z7 22366   | 1                | ○            | ○      | ○           |
|   | MANGUERA PUR AS D50 3M         | Z7 22369   | 1                | ○            | ○      | ○           |
|  | MANGUERA PUR AS D50 5M         | Z7 22372   | 1                | ○            | ○      | ○           |
|  | MANGUERA PUR AS D50 15M        | 4072200478 | 1                | ○            | ○      | ○           |
|  | MANGUERA PUR D50 15M COM       | 4072200475 | 1                | ○            | ○      | ○           |
|  | ROLLO MANGUERA FLEX AS D50 30M | 4072400234 | 1                | ○            | ○      | ○           |
|  | TERMINAL AS D50 PUR            | 40000219   | 1                | ○            | ○      | ○           |
|  | TERMINAL AS D50                | Z7 20325   | 1                | ○            | ○      | ○           |

## La forma más rápida para recoger restos con gran capacidad













| Accesorios  |                               | Num. Ref.  | Min requerido | R305 V 2ID50 | R305 V | R305 V ID70 |
|---|-------------------------------|------------|---------------|--------------|--------|-------------|
|  | TERMINAL D50                  | Z7 20002   | 1             | ○            | ○      | ○           |
|  | TERMINAL DESLIZANTE D50       | Z7 20326   | 1             | ○            | ○      | ○           |
|  | TERMINAL PVC D50 FLEX         | Z7 23023   | 1             | ○            | ○      | ○           |
| <b>Manguera y conexiones</b>  |                               |            |               |              |        |             |
|   | MANGUITO ANTIESTATICO FDA D40 | 4072000358 | 1             | ○            | ○      | ○           |
|   | MANGUITO ANTIESTATICO FDA D50 | 4072000359 | 1             | ○            | ○      | ○           |

● Equipamiento de serie, ○ Accesorios suplementarios, □ Equipamiento que requiere montaje



| Accesorios   |                               | Num. Ref.  | Min requerido | R305 X | R305 V ID100 | R305 X ID70 Z22 |
|--|-------------------------------|------------|---------------|--------|--------------|-----------------|
| <b>Mangueras Asp.</b>  |                               |            |               |        |              |                 |
|  | MANGUERA FLEX ANTI D50 3M     | Z7 22375   | 1             | ○      | ○            | ○               |
|  | MANGUERA ANTIESTATICA D40 3M  | 4072400334 | 1             | ○      | ○            | ○               |
|  | MANGUERA ANTIESTATICA D40 5M  | 4072400336 | 1             | ○      | ○            | ○               |
|  | MANGUERA ANTIESTATICA D40 10M | 4072400338 | 1             | ○      | ○            | ○               |
|  | MANGUERA ANTIESTATICA D50 3M  | 4072400335 | 1             | ○      | ○            | ○               |
|  | MANGUERA ANTIESTATICA D50 5M  | 4072400337 | 1             | ○      | ○            | ○               |
|  | MANGUERA ANTIESTATICA D50 10M | 4072400339 | 1             | ○      | ○            | ○               |



## La forma más rápida para recoger restos con gran capacidad

| Accesorios  | Num. Ref.  | Min<br>requerido | R305 X                | R305 V ID100          | R305 X ID70<br>Z22    |
|---|------------|------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
|  MANGUERA FLEX AS D50 15M         | 4072200481 | 1                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|  MANGUERA FLEX D50 5M COMP        | Z7 22377   | 1                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|  MANGUERA PUR 3M D50 COMPL        | Z7 22298   | 1                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|  MANGUERA PUR 5M D50              | Z7 22366   | 1                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|  MANGUERA PUR AS D50 3M           | Z7 22369   | 1                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|  MANGUERA PUR AS D50 5M          | Z7 22372   | 1                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|  MANGUERA PUR AS D50 15M        | 4072200478 | 1                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|  MANGUERA PUR D50 15M COM       | 4072200475 | 1                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|  ROLLO MANGUERA FLEX AS D50 30M | 4072400234 | 1                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|  TERMINAL AS D50 PUR            | 40000219   | 1                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|  TERMINAL AS D50                | Z7 20325   | 1                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|  TERMINAL D50                   | Z7 20002   | 1                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

## La forma más rápida para recoger restos con gran capacidad

| Accesorios  |                               | Num. Ref.  | Min<br>requerido | R305 X | R305 V ID100 | R305 X ID70<br>Z22 |
|---|-------------------------------|------------|------------------|--------|--------------|--------------------|
|  | TERMINAL DESLIZANTE D50       | Z7 20326   | 1                | ○      | ○            | ○                  |
|  | TERMINAL PVC D50 FLEX         | Z7 23023   | 1                | ○      | ○            | ○                  |
| <b>Manguera y conexiones</b>  |                               |            |                  |        |              |                    |
|   | MANGUITO ANTIESTATICO FDA D40 | 4072000358 | 1                | ○      | ○            | ○                  |
|   | MANGUITO ANTIESTATICO FDA D50 | 4072000359 | 1                | ○      | ○            | ○                  |