

Accesorios incluidos de serie::

- Manguera de aspiración 2.5 m
- Tubo de aspiración, metal, 2 x 0,5 m
- Bolsa de filtro Papel
- Boquilla para barrer suelos en seco y húmedo 300 mm
- Boquilla para ranuras
- Desconexión automática al alcanzar el máximo nivel
- Sistema de filtro Eco
- Filtro plegado plano Papier
- Codo
- Clase de protección II
- Turbinas de aspiración exentas de mantenimiento 1


No de pedido: 1.184-503.0
Datos técnicos:

Volumen de aire (l/s)	61
Vacío (mbar /kPa)	230/23
Contenido del recipiente (l)	25
Rendimiento de entrada máx. (W)	1380
Ancho nominal estándar (mm)	35
Longitud del cable (m)	7,5
Nivel de presión acústica (dB/A)	67
Material del depósito	de plástico
Frecuencia (Hz)	50-60
Tensión (V)	220-240
Peso (kg)	10,5
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm)	520x380x380

Accesorios opcionales

Adaptador de conexión C-DN (clip sobre cono), (electroconductor)

Racor de conexión C-DN 35

Conexión de manguera C-35 para accesorio AN 35, electroconductor.

No de pedido 5.407-112.0



Racor de conexión C 40

Manguito de conexión electroconductor (C 40) con conexión AN 35 para la conexión de accesorios AN 35 a una manguera de aspiración de uso comercial C 40 o C-AN 40. Especial para aspiradoras NT.

No de pedido 5.407-109.0



Racor de conexión C-DN 40

Conexión de manguera C-40 para accesorio AN 40, electroconductor.

No de pedido 5.407-111.0



Adaptador para conexión de herramientas eléctricas con rosca

Racor de conexión de herramientas eléctricas, enroscable, AN 35

Manguito de conexión de 3 niveles de plástico con instrucciones de montaje. Adaptable de AN 26 a AN 36. Para enroscarlo en una manguera de aspiración AN 35 de uso comercial.

No de pedido 5.453-016.0



Manguito de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35

Diám. interior: 28,6 mm, exterior: 37,3 mm / 38,8 mm.

No de pedido 5.453-026.0



Racor de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35

Manguito de conexión electroconductor enroscable para herramientas eléctricas. Diámetro interior: 32 mm. Diámetro exterior: 39 mm.

No de pedido 6.902-059.0



Racor de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35

Manguito enroscable de 2 niveles para herramientas eléctricas. Para enroscarlo en una manguera de aspiración AN 35 de uso comercial. Diámetro interior: 28 mm. Diámetro exterior: 34 mm y 38,8 mm. Especial para aspiradoras NT.

No de pedido 6.902-095.0



Adaptador para herramientas eléctricas, para fijar por clips (electroconductor)

Manguito de conexión para herramienta eléctrica C 35, eléct.

Manguito de conexión de 3 niveles de plástico. Adaptable de DN 26 a DN 36. Para conectar herramientas eléctricas a una manguera de aspiración de uso comercial C o C-DN 35. Especial para aspiradoras NT.

No de pedido 5.453-042.0



Racor de conexión para herramienta eléctrica C 35, electroconductor.

Diám. interior: 25,4 mm, exterior: 34,6 mm / 38 mm, electroconductor. Solo aspiradoras NT.



Adaptador para herramientas eléctricas, para fijar por clips (electroconductor)

No de pedido 5.453-048.0

Racor de conexión para herramienta eléctrica C 35, electroconductor.

Diám. interior: 28,6 mm, exterior: 37,3 mm / 38,8 mm, electroconductor.Solo aspiradoras NT.



No de pedido 5.453-049.0

Racor de conexión para herramienta eléctrica C 35, electroconductor.

Diám. interior: 27 mm, exterior: 36,5 mm / 38,8 mm, electroconductorSolo aspiradoras NT.



No de pedido 5.453-050.0

Racor de conexión para herramienta eléctrica C 35, electroconductor.

Diám. interior: 32 mm, exterior: 39 mm, electroconductorSolo aspiradoras NT.



No de pedido 5.453-051.0

Racor de conexión para herramienta eléctrica C 35, electroconductor.

Diám. interior: 28 mm, exterior: 34 mm / 38,8 mm, electroconductor Solo aspiradoras NT.



No de pedido 5.453-052.0

Bolsas de filtro de fieltro (3 capas)

Bolsa de filtro de fieltro

Bolsas de filtro de fieltro resistentes de tres capas (tipo de polvo M). Para aplicaciones en seco en los siguientes equipos: NT 361 Eco, Eco TE, TE-A y NT 361 Eco M, NT 35/1 Eco, Eco Te, Eco M. Contenido: 5 unidades.



No de pedido 6.904-351.0

Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°

Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°

La boquilla de aspiración de goma inclinada 45° (AN 35) es resistente al aceite y apta para aspirar en máquinas. Solo para aspiradoras NT.



No de pedido 6.902-104.0

Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°

La boquilla de aspiración de goma inclinada 45° (AN 40) es resistente al aceite y apta para aspirar en máquinas. Solo para aspiradoras NT.



No de pedido 6.902-105.0

Boquilla de aspiración turbo para tapicerías

Boquilla turbo

La boquilla de aspiración turbo para acolchado (AN 35/32, 160 mm) es de plástico e incluye un manguito reductor.

No de pedido 2.860-113.0



Boquilla de aspiración turbo para tapicerías

Boquilla turbo

La boquilla barredora turbo para suelos (AN 35/32, 270 mm) es de plástico e incluye un manguito reductor.

No de pedido 2.860-114.0



Boquilla de goma

Manga de goma

Goma

No de pedido 4.763-057.0



Boquilla multiuso (suciedad seca / húmeda)

Boquilla para suelos en seco y húmedo, DN 35, 300 mm.

Boquilla multiuso (AN 35) de plástico con ancho útil de 300 mm. Con rodillos laterales, tiras de cepillo (6.903-278.0) y labios de goma (6.903-277.0). Solo para aspiradoras NT.

No de pedido 6.906-512.0



Boquilla multiuso (seco / húmedo)

Boquilla multiuso de aluminio con ancho útil de 370 mm. Con rodillos laterales regulables en altura, tiras de cepillo (6.903-064.0) y labios de goma resistentes al aceite (6.903-081.0). Solo para aspiradoras NT.

No de pedido 6.903-018.0



Boquilla multiuso (seco / húmedo)

Boquilla multiuso (AN 40) de aluminio con ancho útil de 450 mm. Con rodillos laterales regulables en altura, tiras de cepillo (6.903-065.0) y labios de goma resistentes al aceite (6.906-146.0). Solo para aspiradoras NT.

No de pedido 6.906-383.0



Boquilla multiuso (seco / húmedo)

Boquilla multiuso (AN 35) de aluminio con ancho útil de 370 mm. Con rodillos laterales regulables en altura, tiras de cepillo (6.903-064.0) y labios de goma resistentes al aceite (6.903-081.0). Solo para aspiradoras NT.

No de pedido 6.906-384.0



Boquilla multiuso (seco / húmedo)

Boquilla multiuso (AN 35) de plástico con ancho útil de 360 mm. Con rodillos laterales, tiras de cepillo (6.905-878.0) y labios de goma (6.905-877.0). Solo para aspiradoras NT.

No de pedido 6.906-513.0



Boquilla multiuso (seco / húmedo), plástico, DN 40, 360 mm

Boquilla multiuso (AN 40) de plástico con ancho útil de 360 mm. Con rodillos laterales, tiras de cepillo (6.905-878.0) y labios de goma (6.905-877.0). Solo para aspiradoras NT.

No de pedido 6.906-554.0



Boquilla para aspiración de tuberías

Boquilla para la limpieza de tuberías

Plástico, diámetro de tubería: 100 mm

No de pedido 6.903-035.0



Boquilla para la limpieza de tuberías

Plástico, diámetro de tubería: 200 mm

No de pedido 6.903-036.0



Boquilla para ranuras

Boquilla para ranuras

La boquilla para ranuras de plástico (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 210 mm.

No de pedido 6.900-385.0



Boquilla para ranuras

La boquilla para ranuras metálica (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 370 mm.

No de pedido 6.900-922.0



Boquilla para ranuras

Plástico.

No de pedido 6.903-033.0



Boquilla para ranuras

La boquilla para ranuras metálica (AN 40) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 400 mm.

No de pedido 6.905-817.0



Boquilla para ranuras

La boquilla para ranuras (DN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 250 mm.

No de pedido 6.906-240.0



Boquillas combinadas (para aspiración de suciedad seca)

Boquilla combinada (seco)

Boquilla combinada conmutable (272 mm) de plástico. Con suela deslizante de acero inoxidable, tira para pelusas 6.905-417.0 y conexión AN 35.

No de pedido 6.906-511.0



Boquillas para aspiración de superficies pequeñas, limpieza de máquinas

Tobera de aspiración de goma 45 °

inclinada 45°, para aspirar máquinas, resistente al aceite

No de pedido 6.902-106.0



Cepillos multiuso

Cepillo multiusos

Cerdas naturales (crin bovina), ribete de las cerdas: 120 x 45 mm.

No de pedido 6.903-863.0



Codo de acero inoxidable

Codo, acero inoxidable

Acero inoxidable, curvo, AN 35

No de pedido 6.903-141.0



Codo, acero inoxidable

Acero inoxidable, curvo, AN 40

No de pedido 6.902-079.0



Codo de plástico

Codo de plástico

Codo de plástico (AN 35) con sistema de acoplamiento por clips C-35. Para todos los modelos comerciales de un motor de las series de NT 361 a NT 611 Eco (salvo NT Eco M y NT Eco H).

No de pedido 5.031-718.0



Codo de plástico

Codo electroconductor de plástico (AN 35) con sistema de acoplamiento por clips C-35. Para todas las versiones de uso comercial y un solo motor de las series de la NT 361 a la NT 611 Eco.

No de pedido 5.031-939.0



Codo de plástico

El codo de plástico electroconductor (AN 40) con sistema de clips C-40 es apto para todas las aspiradoras NT.

No de pedido 5.032-427.0



Codo de plástico

El codo de plástico (AN 40) con sistema de clips C-40 es apto para todas las variantes NT.

No de pedido 5.031-904.0



Codo metálico

Codo, DN 35, metal

El robusto codo metálico cromado (AN 35) también se puede usar como recambio para los codos de plástico (con el elemento de conexión del sistema de acoplamiento por clips 5.407-112.0; C 35-AN 35, plástico, electroconductor).

No de pedido 6.900-519.0



Codo, DN 40, metal

El robusto codo metálico cromado (AN 40) también se puede usar como recambio para los codos de plástico (con el elemento de conexión del sistema de acoplamiento por clips 5.407-111.0; C 40-AN 40, plástico, electroconductor).

No de pedido 6.900-276.0



Filtro de membrana / filtro textil

Filtro de membrana / filtro textil

El filtro de membrana / textil de tela punzonada de poliéster es lavable hasta 40 °C y apto para todas las versiones desde NT 361 Eco hasta NT 611 Eco como alternativa a la bolsa de filtro.

No de pedido 6.904-212.0



Filtro de papel (2 capas)

Bolsas de filtro de papel

Tipo de polvo M con capa exterior reforzada. (para NT 351 Eco)

No de pedido 6.904-210.0



Filtro de papel (2 capas)

Bolsas de filtro de papel, paquete grande

Homologación BIA-C, tipo de polvo M. Paquete grande.

No de pedido 6.904-224.0



Bolsas de filtro de papel

5 bolsas de filtro de papel (BIA-C, tipo de polvo M) con capa exterior reforzada (p. ej., para polvo de cemento). Para todas las variantes de NT 361 Eco (salvo Eco H).

No de pedido 6.904-259.0



Filtro HEPA, categoría de polvo H

Filtro HEPA

El filtro HEPA (tipo de polvo H [H 14]) con capas de fibra de vidrio aumenta la capacidad de filtrado, aspirando los polvos nocivos para la salud y cancerígenos.

No de pedido 6.904-242.0



Filtro para suciedad gruesa, para la aspiración de suciedad líquida

Filtro de suciedad gruesa para la aspiración de suciedad líquida

El filtro para suciedad gruesa con chapa perforada metálica y obturación de espuma es apto para la aspiración de suciedad líquida con los modelos NT 611 Eco K y KF.

No de pedido 6.904-287.0



Filtro plegado plano (papel)

Filtro plano solo para recambio de Kärcher

El filtro plegado plano de papel (tipo de polvo M) es apto para los modelos NT 361, NT 561, NT 611 Eco/Te/M y NT 35/1, NT 45/1, NT 55/1 Eco/Eco Te/Eco M.

No de pedido 6.904-367.0



Filtro plegado plano (PES)

Filtro plegado plano (PES)

Filtro plegado plano (PES), BIA-C, tipo de polvo M: fieltro de poliéster a prueba de oxidación, excelente para aplicaciones en húmedo y material de aspiración abrasivo. De serie para NT 35/1 Eco BS y NT 55/1 Eco BS.

No de pedido 6.904-360.0



Inaktiv

Juego para automóviles

Componentes: manguera de aspiración de 4 m (4.440-263), boquilla de aspiración para automóviles (6.900-925), boquilla para acolchado AN 35 (6.900-233), elemento reductor AN 40/35 (6.902-017)

No de pedido 2.637-443.0



Juego de boquillas

Juego de boquillas

El juego de boquillas para todas las aspiradoras NT con accesorios AN 35 incluye boquilla para ranuras, boquilla para acolchado, pincel redondo (3 unidades).

No de pedido 2.860-116.0



Juegos de accesorios para grupos específicos para aspiradoras

Juego universal para talleres y comercio

Juego de accesorios para talleres y comercio.

No de pedido 2.637-595.0



Juego de limpieza de caldera

Juego de accesorios para la aspiración y limpieza de calderas de calefacción, hornos de aceite, etc.

No de pedido 2.638-852.0



Juego de montaje

Juego de accesorios para los sectores de la construcción y auxiliares.

No de pedido 2.637-352.0



Juego de limpieza profesional

Componentes: manguera de aspiración de 4 m (4.440-263.0), codo de metal (6.900-276.0), tubo de aspiración 2 x 0,5 m de metal (6.900-275.0), boquilla para ranuras (6.903-033.0), boquilla para suelos con rodillos (6.903-051.0).

No de pedido 2.637-353.0



Juego para caballos

Juego de accesorios específico para criadores y propietarios de caballos y ponies

No de pedido 2.637-248.0



Juego de aspiración NT, AN 40, electroconductor

Juego de aspiración en seco y húmedo en versión electroconductora con ancho nominal 40.

No de pedido 2.638-147.0



Kit agentes no conductores

Medios no conductores ABS

Para la desconexión del equipo al aspirar líquidos no conductores, como aceites y grasas

No de pedido 2.641-560.0



Kit de filtro especiales, bolsa de filtro para suciedad húmeda

Kit de filtro especiales, bolsas de filtro para suciedad húmeda

Bolsa especial / de filtro para suciedad líquida resistente al desgarre para el tipo de polvo L.

No de pedido 6.904-171.0



Kit de racores reducción/ampliación

Kit de racores de reducción / ampliación

AN 40/35, AN 35/32 (tubo -> boquilla), plástico.

No de pedido 2.860-117.0



Kits de reparación

Kit de reparación, C 35

El juego de reparación (C35) contiene manguitos de conexión enroscables (sin manguito de conexión de bayoneta) para aspiradoras NT de uso comercial con sistema de fijación con clip.



Kits de reparación

No de pedido 2.639-682.0

Manguera de prolongación (Sistema de acoplamiento por clips)

Manguera de prolongación, sistema de acoplamiento por clips C 32, C 35

Manguera de prolongación no electroconductora estándar para todas las mangueras C 32 y C 35 con sistema de acoplamiento por clips.



No de pedido 6.906-237.0

Manguera de prolongación con sistema de acoplamiento por clips C 32, C 35, electroconductora.

Para todas las mangueras C 32 y C 35, electroconductora.



No de pedido 6.906-277.0

Mangueras de aspiración (sistema de acoplamiento por clips)

Manguera de aspiración

Manguera de aspiración de 4 m sin codo ni manguito de conexión. Con conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios.



No de pedido 6.906-241.0

Manguera de aspiración

La manguera de aspiración electroconductora de 2,5 m sin codo ni manguito de conexión está equipada con conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios.



No de pedido 6.906-275.0

Manguera de aspiración

La manguera de aspiración electroconductora de 4 m sin codo ni manguito de conexión está equipada con conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios.



No de pedido 6.906-500.0

Manguera de aspiración

Manguera de aspiración de 4 m con conexión de bayoneta y conexión por clips C 40. Sin codo ni manguito de conexión.



No de pedido 6.906-321.0

Manguera de aspiración

Con sistema de acoplamiento de bayoneta y por clips, 4 m, resistente al aceite, sin codo ni manguito de conexión.



No de pedido 6.906-714.0

Manguera de aspiración

Manguera de aspiración electroconductora de 4 m con conexión de bayoneta y conexión por clips C 40. Sin codo ni manguito de conexión.



No de pedido 6.906-546.0

Manguera de aspiración

Manguera de aspiración con conexión de bayoneta, electroconductora.



No de pedido 6.906-877.0

Manguera de aspiración (sistema de conexión por clips), C 35, 10 m

Manguera de aspiración electroconductora de 4 m con conexión de bayoneta y conexión por clips C 40. Sin codo ni manguito de conexión.



No de pedido 6.906-242.0

Mangueras de aspiración completas (sist. de acoplamiento por clips)

Manguera de aspiración

Manguera de aspiración estándar de 2,5 m con codo, con conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios. Sin módulo PFC. Estándar en los modelos NT 27/1/Me Advance y NT 48/1.



No de pedido 4.440-626.0

Manguera de aspiración

Manguera de aspiración electroconductora de 2,5 m con codo, conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios. Sin módulo.



No de pedido 4.440-653.0

Mangueras de aspiración, completas

Manguera de aspiración, compl., DN 35, 120°

Resistente a temperaturas de hasta 120 °C.



No de pedido 4.440-339.0

Manguera de aspiración, compl., DN 27, 3,5 m

Manguera de aspiración no electroconductora (3,5 m) con manguito de conexión AN 27 del lado de accesorios para herramientas eléctricas y elemento de conexión de bayoneta AN 27 del lado del equipo. Elementos de conexión a petición.



No de pedido 4.440-446.0

Manguera de aspiración, compl., DN 27, 7 m

Manguera de aspiración no electroconductora (7 m) con manguito de conexión AN 27 del lado de accesorios para herramientas eléctricas y elemento de conexión de bayoneta AN 27 del lado del equipo. Elementos de conexión a petición.



No de pedido 4.440-461.0

Manguitos de acoplamiento

Racor de conexión, DN 32/35, con rosca interior

Manguito de conexión con rosca interior no electroconductor. Para conectar 2 mangueras de aspiración sin elementos de conexión. Apto para AN 32 o AN 35.



No de pedido 6.902-077.0

Racor de conexión, DN 40, con rosca interior

Manguito de conexión no electroconductor con rosca interior en ambos extremos. Para conectar 2 mangueras de aspiración AN 40 sin elementos de conexión.



No de pedido 6.900-286.0

Racor de conexión, AN 61, con rosca interior

Para conectar 2 mangueras de aspiración, con rosca en ambos extremos.



No de pedido 6.902-078.0

Manguitos reductores

Raco reductor

Manguito reductor enroscable, de C-40 a AN 35. Especial para aspiradoras NT.



No de pedido 5.407-108.0

Otros

Cable de prolongación

Cable de prolongación, 20 m, 3 x 1,5 mm². Con enchufe tipo schuko protegido contra salpicaduras, mordaza de fijación del cordón y protección contra flexiones.



No de pedido 6.647-022.0

Pieza de conexión en Y

Kit de montaje para la pieza en Y

Elemento distribuidor de plástico, especial para aspiradoras NT.



No de pedido 2.637-217.0

Piezas de ampliación (Tubo -> Herramienta)

Elemento de ampliación

De AN 35 a AN 40: elemento de ampliación de plástico (no electroconductor). Especial para aspiradoras NT.

No de pedido 6.902-084.0



Piezas reductoras (tubo - > boquilla)

Racor reductor

Elemento reductor para ampliación de accesorios. La solución ideal para la utilización de accesorios con el cono de conexión AN 35 junto con un accesorio con cono de conexión AN 40.



No de pedido 6.902-017.0

Elemento reductor de DN 35 a 32

Elemento reductor con cono de conexión interior AN 32. La solución ideal para la utilización de accesorios de la gama de aspiradoras en seco de uso comercial junto con las aspiradoras NT de uso comercial.



No de pedido 6.902-072.0

Pincel de aspiración

Pincel de aspiración, DN 35, cerdas naturales

El pincel de aspiración giratorio (AN 35) cuenta con cerdas naturales (crin bovina). El tamaño del ribete de cerdas es de 70 x 45 mm. Solo para aspiradoras CV y NT.



No de pedido 6.903-862.0

Sacos para evacuación de la suciedad sin formar polvo

Bolsa de plástico para la eliminación sin polvo

Bolsa de plástico de polietileno



No de pedido 6.596-886.0

Tubos de aspiración de acero inoxidable

Tubo de aspiración, DN 40

El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 0,5 m) solo es apto para aspiradoras NT.



No de pedido 6.902-081.0

Tubo de aspiración, AN 40

El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 1,0 m) solo es apto para aspiradoras NT.



No de pedido 6.906-531.0

Tubos de aspiración de metal

Tubo de aspiración, metal, DN 35

El tubo de aspiración (AN 35, 1 x 0,5 m) de metal cromado es estándar en casi todas las aspiradoras NT de un motor de uso comercial.

No de pedido 6.900-514.0



Tubo de aspiración

El tubo de aspiración (AN 40, 1 x 0,5 m) de metal cromado es estándar en casi todas las aspiradoras bimotor de uso comercial. Opcional para aspiradoras NT de un motor de uso comercial con manguera de aspiración AN 40.

No de pedido 6.900-275.0



Tubos de aspiración, de plástico

Tubo de aspiración, DN 35

El tubo de aspiración de plástico (AN 35, 1 x 0,5 m) solo es apto para aspiradoras BV y T.

No de pedido 6.900-384.0

