

NT 65/2 TACT²

Gran movilidad y potencia, resistencia, robustez y una gran cantidad de prácticas características de equipamiento convierten al aspirador Tact² de Kärcher en un especialista muy versátil. El NT 65/2 Tact² incluye un completo paquete antiestático de serie. No lo subestime, será una descarga de trabajo notable allí donde habitualmente encuentra una gran cantidad de polvo fino.



No. de parte.

1.667-286.0

- Limpieza automática del filtro Tact²
- Sistema antiestático
- Asa de empuje ajustable

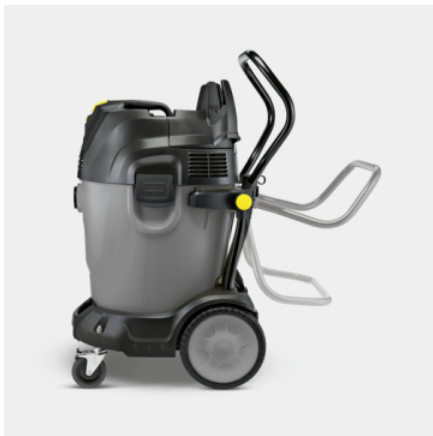
Características técnicas

Código EAN		4039784714953
Tipo de corriente.	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Caudal de aire	l/s	2 × 74
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacidad del depósito	l	65
Material del depósito		Plástico
Potencia de conexión	W	máx. 2760
Ancho nominal estándar		B 40
Longitud del cable.	m	10
Nivel de presión acústica	dB	73
Peso sin accesorios.	kg	24,5
Peso con embalaje incluido.	kg	31,3
Dimensiones (l × a × h).	mm	575 × 490 × 880

Equipamiento

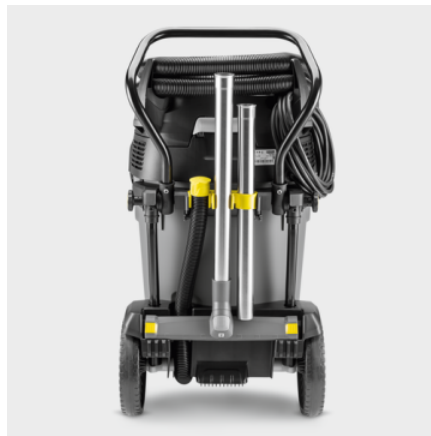
Manguera de aspiración	m	4 / electroconductora
Tubo de aspiración	Unidad(es) × mm	2 × 550 / Acero inoxidable
Boquilla para barrer suelos en seco y húmedo	mm	360
Boquilla para ranuras		■
Manguera de desagüe (resistente a los aceites)		■
Desconexión automática al alcanzar el máximo nivel		■
Sistema antiestático		■
Filtro plegado plano		Papel
Limpieza del filtro		Limpieza automática del filtro Tact ²
Protector a prueba de golpes		■
Asa de empuje		■
Clase de protección		I
Rudas giratorias con stop		■

■ Incluido en el equipo de serie.



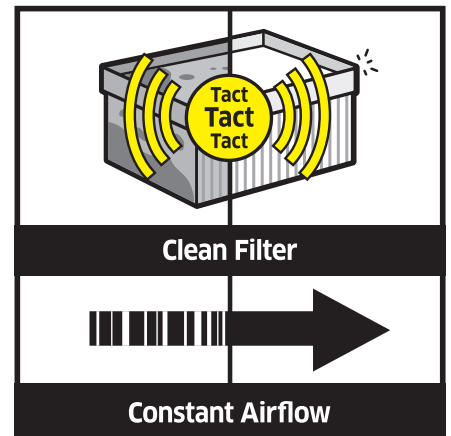
Transporte fácil

- El asa de empuje ajustable y las grandes ruedas garantizan el transporte fácil al lugar de trabajo, incluso en superficies irregulares.



Soportes inteligentes para los accesorios

- Así se puede fijar rápidamente, por ejemplo, la boquilla para suelos, independientemente de la dirección.



Limpieza automática del filtro Tact²

- El nuevo filtro plegado plano puede extraerse por el lado limpio y está dividido en dos secciones, que se limpian con golpes selectivos de aire.
- Los polvos finos no pueden obstruir el filtro. El caudal de aire se mantiene alto durante un periodo largo.
- Se pueden aspirar más de 1000 kg de polvo fino de la categoría A sin necesidad de cambiar el filtro.

ACCESORIOS PARA NT 65/2 TACT²

1.667-286.0



	No. de parte.	Descripción	
FILTRO PLEGADO PLANO, ESTÁNDAR, BIA C O HASTA CATEGORÍA DE POLVO M			
Filtro plegado plano de papel			
Filtro plano de papel plegado embalado	1	6.907-276.0	Papel, homologación para la categoría de polvo M. <input checked="" type="checkbox"/>
Filtro plegado plano PES			
Filtro plano de papel plegado embalado P	2	6.907-277.0	Filtro de poliéster, resistente a la descomposición, homologación para la categoría de polvo M. <input type="checkbox"/>
CODOS			
Codo, plástico			
Codo electroconductor embalado NW40 1K	3	2.889-172.0	Codo para el nuevo sistema de clips con diámetro nominal DN 40. Diseño electroconductor. Idóneo para alta generación de polvo fino. <input checked="" type="checkbox"/>
Codo de plástico	4	5.031-718.0	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). <input type="checkbox"/>
	5	5.031-939.0	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. <input type="checkbox"/>
	6	5.032-427.0	El codo de plástico electroconductor (AN 40) con sistema de clips C-40 es apto para todas las aspiradoras NT. <input type="checkbox"/>
Codo metálico			
Codo, DN 35, metal	7	6.900-519.0	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). <input type="checkbox"/>
Codo, acero inoxidable	8	6.903-141.0	Acero inoxidable, curvo, AN 35 <input type="checkbox"/>
Codo, DN 40, metal	9	6.900-276.0	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). <input type="checkbox"/>
Codo, acero inoxidable	10	6.902-079.0	Acero inoxidable, curvo, AN 40 <input type="checkbox"/>
BOQUILLAS DE ASPIRACIÓN			
Boquillas para suelos			
Boquilla suelos embalado NW40 360mm	11	2.889-153.0	Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda de 360 mm de ancho con aplicaciones que se pueden cambiar fácilmente, labios de goma. <input checked="" type="checkbox"/>
Boquilla suelos antracita embalado NW35	12	2.889-173.0	Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda de color antracita con un ancho de 300 milímetros, NW 35. Con piezas de inserción fácilmente intercambiables. Incluye tiras de cepillo y labios de goma. <input type="checkbox"/>
Boquilla suelos antracita embalado NW40	13	2.889-174.0	Boquilla para suelos estándar, color antracita, con diámetro nominal DN 40, con listones de cepillos y labios de goma intercambiables. Adecuado para todo tipo de usos en húmedo y en seco. <input type="checkbox"/>
Boquilla barredora de suelos DN40-370	14	6.903-018.0	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. <input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 65/2 TACT²

1.667-286.0



	No. de parte.	Descripción		
BOQUILLAS DE ASPIRACIÓN				
Boquillas para suelos				
Boquilla suelos aluminio DN 40 450mm	15	6.906-383.0	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.	<input type="checkbox"/>
Boquilla suelos aluminio DN 35 370mm	16	6.906-384.0	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.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras				
Boquilla para juntas DN 40 300mm 1:50	17	5.130-655.0		<input checked="" type="checkbox"/>
Boquilla para juntas embalado NW35	18	2.889-130.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla para juntas	19	6.900-922.0	La boquilla para ranuras metálica (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 370 mm.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para juntas DN40	20	6.905-817.0	La boquilla para ranuras metálica (AN 40) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 400 mm.	<input type="checkbox"/>
Cepillos multiuso				
Cepillo multiusos	21	6.903-863.0	Cerdas naturales (crin bovina), ribete de las cerdas: 120 × 45 mm.	<input type="checkbox"/>
Boquilla de aspiración de automóviles				
Boquilla para automóvil, B 40, 90 mm	22	6.900-952.0	Boquilla de aspiración para automóviles plana, de plástico, angular, con ancho útil de 90 mm aprox. Solo para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	23	2.840-095.0		<input type="checkbox"/>
Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°				
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	24	6.902-104.0	La boquilla de aspiración de goma inclinada 45° (AN 35) es resistente al aceite y apta para aspirar en máquinas. Solo para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	25	6.902-105.0	La boquilla de aspiración de goma inclinada 45° (AN 40) es resistente al aceite y apta para aspirar en máquinas. Solo para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para aspiración de tuberías				
CEPILLO PARA TUBOS 35/100	26	6.903-035.0	Plástico, diámetro de tubería: 100 mm	<input type="checkbox"/>
CEPILLO PARA TUBOS 35/200	27	6.903-036.0	Plástico, diámetro de tubería: 200 mm	<input type="checkbox"/>
TUBOS DE ASPIRACIÓN				
Tubos de aspiración de acero inoxidable				
Set tubo de aspiración acero inoxidable	28	2.889-194.0	Kit de tubo de aspiración de acero inoxidable (2 de 0,55 m)	<input checked="" type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 65/2 TACT²

1.667-286.0



	No. de parte.	Descripción		
TUBOS DE ASPIRACIÓN				
Tubos de aspiración de acero inoxidable				
Tubo de aspiración, DN 35	29	6.902-154.0	Tubo de aspiración de 0,5 m de acero inoxidable (DN 35) para aspirador en seco y en húmedo. Ideal para aplicaciones frecuentes de aspiración en húmedo y para la aspiración de componentes corrosivos.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración, DN 40	30	6.902-081.0	El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 0,5 m) solo es apto para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración, AN 40	31	6.906-531.0	El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 1,0 m) solo es apto para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Tubos de aspiración, metálicos				
Set tubo de aspiración cromado NW35 550m	32	2.889-191.0	Kit de tubería de aspiración, de metal cromado, DN 35, 2 piezas, cada una de 0,55 milímetros.	<input type="checkbox"/>
Tubo aspiración metálico 0,5 m DN 35	33	6.900-514.0	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.	<input type="checkbox"/>
MANGUERAS DE ASPIRACIÓN				
Mangueras de aspiración con sistema de clip 2.0 (compatible con aspiradores hasta el año 2017)				
Manguera electroconductor embalado NW40	34	2.889-141.0	Manguera de aspiración de 4 m de largo, electroconductora, con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	<input checked="" type="checkbox"/>
Manguera electroconductor embalado NW35	35	2.889-137.0	Manguera de aspiración de 4 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Versión electroconductora.	<input type="checkbox"/>
Manguera embalado NW40 4m	36	2.889-138.0	Manguera de aspiración de 4 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	<input type="checkbox"/>
Manguera embalado NW35 2.5m	37	2.889-139.0	Manguera de aspiración con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Longitud: 2,5 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera resistente al aceite embalado N	38	2.889-140.0	Manguera de aspiración resistente al aceite con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Longitud: 4 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera electroconductor embalado NW40	39	2.889-142.0	Manguera de aspiración, electroconductora y con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. 2,5 m de largo.	<input type="checkbox"/>
Manguera de prolongación embalado NW40 2	40	2.889-146.0	Manguera de prolongación para el nuevo sistema de clips DN 40. Longitud: 2,5 m.	<input type="checkbox"/>
Juego de piezas para reparaciones NW40	41	2.889-150.0	Kit de reparación DN 40 para el nuevo sistema de clips.	<input type="checkbox"/>
Conexión de la manguera				
Racor de conexión, DN 32/35, con rosca interior	42	6.902-077.0	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.	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 65/2 TACT²

1.667-286.0



	No. de parte.	Descripción		
MANGUERAS DE ASPIRACIÓN				
Conexión de la manguera				
Racor de conexión, DN 40, con rosca interior	43	6.900-286.0	Manguito de conexión no electroconductor con rosca interior en ambos extremos. Para conectar 2 mangueras de aspiración AN 40 sin elementos de conexión.	<input type="checkbox"/>
Mangueras de aspiración con sistema de clip 1.0 (compatible con aspiradores hasta el año 2016)				
Kit de reparación, C-40	44	2.639-873.0	El juego de reparación (C40) contiene manguitos de conexión enroscables (sin manguito de conexión de bayoneta) para aspiradoras NT de uso comercial con sistema de fijación con clip.	<input type="checkbox"/>
Manguera de prolongación, C 40	45	6.906-344.0	Manguera de prolongación estándar no electroconductora de 2,5 m de longitud para todas las mangueras C-40 con sistema de clips.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración compl. (sistema de acoplamiento por clips), C DN-40	46	4.440-678.0	Manguera de aspiración no electroconductora de 4 m de longitud con codo, conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 40 en el lado de accesorios. Sin módulo.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, C 40, 10 m	47	6.906-279.0	Manguera de aspiración estándar de 10 m de longitud sin codo ni manguito de conexión. Con conexión de bayoneta en el lado del aparato y conexión por clips C 40 en el lado de accesorios.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, C 40, 4 m	48	6.906-321.0	Manguera de aspiración de 4 m con conexión de bayoneta y conexión por clips C 40. Sin codo ni manguito de conexión.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración C 40, 4 m, resistente al aceite	49	6.906-714.0	Con sistema de acoplamiento de bayoneta y por clips, 4 m, resistente al aceite, sin codo ni manguito de conexión.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración compl. (sistema de acoplamiento por clips), C DN-40, + módulo PFC, electroconductora	50	4.440-728.0	Con codo y módulo (4.060-533.0), electroconductora.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración C 40, 16	51	6.906-635.0	Con conexión de bayoneta y por clips, 16 m, sin codo ni manguito de conexión.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración	52	6.906-877.0	Manguera de aspiración con conexión de bayoneta, electroconductora.	<input type="checkbox"/>
Mangueras de aspiración con acoplamiento de cono				
Manguera de aspiración, completa	53	4.440-263.0	Manguera de aspiración estándar no electroconductora de 4 m con elemento de conexión de bayoneta del lado del equipo y cono DN 40 en el lado de accesorios.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración completa	54	4.440-303.0	Resistente al aceite	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración (sin elementos de acoplamiento)	55	4.440-463.0	Manguera de aspiración estándar no electroconductora de 10 m con elemento de conexión de bayoneta del lado del equipo y cono DN 40 en el lado de accesorios.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración completa	56	4.440-466.0	Electroconductora, plástico.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA NT 65/2 TACT²

1.667-286.0



	No. de parte.	Descripción	
MANGUERAS DE ASPIRACIÓN			
Mangueras de aspiración con acoplamiento de cono			
Manguera de aspiración completa, DN 40, 10 m, resistente al aceite	57	4.440-612.0	Resistente al aceite. <input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, completa	58	4.440-264.0	Manguera de aspiración estándar de 4 m de longitud con elemento de conexión de bayoneta DN 61 en el lado del equipo y cono DN 61 en el lado de accesorios. <input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración completa	59	4.440-328.0	Manguera industrial, PVC / elastómero con espiral de acero, interior liso <input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración completa, DN 61, 10 m	60	4.440-467.0	Manguera de aspiración estándar de 10 m de longitud con elemento de conexión de bayoneta DN 61 en el lado del equipo y cono DN 61 en el lado de accesorios. <input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, compl., DN 61, 4 m, resistente al aceite	61	4.440-613.0	Resistente al aceite. <input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración completa, DN 40, eléct.	62	4.440-616.0	Electroconductor. <input type="checkbox"/>
FILTER BAGS			
Bolsas de filtro de fieltro			
Bolsas de filtro de fieltro, 5 Unidad(es), NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 90	63	2.885-753.0	Bolsas de filtro de fieltro grandes de 3 capas resistentes a la rotura para todos los aspiradores en seco y húmedo de 2 motores de Kärcher. Certificadas para la categoría de polvo M, adecuadas para tamaños de depósito con una capacidad de 65 a 75 litros. <input type="checkbox"/>
Bolsas de filtros de papel			
Bolsas de filtro de papel, 5 Unidad(es), NT 48, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 80, WET VAC	64	6.904-285.0	Cinco bolsas de filtro de papel de tres capas resistentes a la rotura. BIA-(U, S, G, C), tipo de polvo M. Para todas las variantes de los modelos NT 48/1, NT 65/2 Eco + Me, así como NT 72/2 Eco Tc. <input type="checkbox"/>
FILTRO T / NT			
Filtro HEPA			
Filtro HEPA	65	6.904-364.0	El filtro HEPA (tipo de polvo H [H 13]) con capas de fibra de vidrio aumenta la capacidad de filtrado, aspirando el polvo cancerígeno y nocivo para la salud. <input type="checkbox"/>
Bolsas de filtro para suciedad húmeda			
Kit de filtro especiales, bolsas de filtro para suciedad húmeda	66	6.904-252.0	Homologación para el tipo de polvo L, para la limpieza general, en seco y húmedo, resistentes a la rotura. <input type="checkbox"/>
Sacos de plástico para suciedad sin formar polvo			
Bolsa de plástico para la eliminación de residuos sin polvo, 10 Unidad(es), NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 602, NT 700, NT 702	67	6.900-698.0	Bolsa de plástico de polietileno. <input type="checkbox"/>
Filtro textil			
Filtro de varillas para madera, NT 65/2, NT 75/2	68	2.414-003.0	<input type="checkbox"/>
Filtro de membrana, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 551, NT 602, NT 700, NT 702, NT 802, NT 993	69	6.904-282.0	Filtro de membrana / filtro textil (BIA-C) de tela agujereada de poliéster, lavable hasta a 40 °C, filamentos metálicos para conexión a tierra. Apto para casi todos los aspiradores NT de dos motores de uso comercial. <input type="checkbox"/>
MANGUITOS DE ACOPLAMIENTO			
Pieza de conexión en Y			
Kit de montaje para la pieza en Y	70	2.637-217.0	Elemento distribuidor de plástico, especial para aspiradoras NT. <input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA NT 65/2 TACT²

1.667-286.0

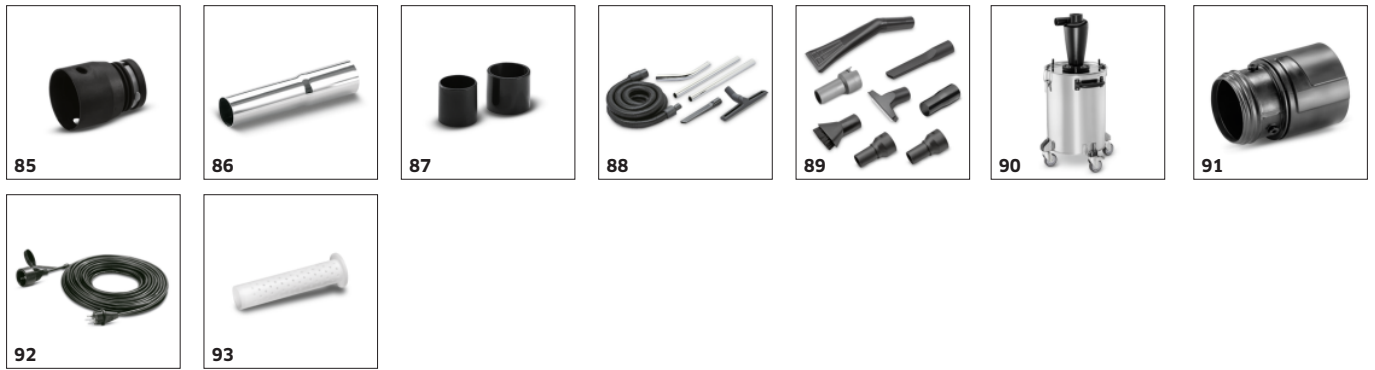


	No. de parte.	Descripción	
MANGUITOS DE ACOPLAMIENTO			
Manguito de conexión C-DN (clip en cono), electroconductor			
Conexión cono NW35	71	5.407-005.0 Sistema de clip adaptador DN 35 para la conexión de tubos de aspiración y boquillas pequeñas con cono DN 35. Óptimo para la limpieza interior de vehículos incluso sin necesidad de conectar otras boquillas.	<input type="checkbox"/>
Conexión cono NW40	72	5.407-006.0 Para conectar boquillas pequeñas y tubos de aspiración con un cono DN 35: sistema de clip adaptador DN 40. Ideal para la limpieza interior de vehículos, incluso sin necesidad de conectar otras boquillas.	<input type="checkbox"/>
Racor de conexión C-DN 35	73	5.407-112.0 Conexión de manguera C-35 para accesorio AN 35, electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Racor de conexión C 40	74	5.407-109.0 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.	<input type="checkbox"/>
Racor de conexión C-DN 40	75	5.407-111.0 Conexión de manguera C-40 para accesorio AN 40, electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Manguito de conexión de las herramientas eléctricas, conexión de clip			
Adaptador herr. eléctrica DN 26-36mm EL	76	5.453-042.0 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.	<input type="checkbox"/>
Racor de conexión para herramienta eléctrica C 35, electroconductor.	77	5.453-048.0 Diám. interior: 25,4 mm, exterior: 34,6 mm / 38 mm, electroconductor.Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	78	5.453-050.0 Diám. interior: 27 mm, exterior: 36,5 mm / 38,8 mm, electroconductorSolo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Adaptador para conexión de herramientas eléctricas con rosca			
Racor de conexión de herramientas eléctricas, enroscable, AN 35	79	5.453-016.0 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.	<input type="checkbox"/>
Manguito de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	80	5.453-026.0 Diám. interior: 28,6 mm, exterior: 37,3 mm / 38,8 mm.	<input type="checkbox"/>
Racor de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	81	6.902-059.0 Manguito de conexión electroconductor enroscable para herramientas eléctricas. Diámetro interior: 32 mm.Diámetro exterior: 39 mm.	<input type="checkbox"/>
	82	6.902-095.0 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.	<input type="checkbox"/>
Manguitos reductores			
Raco reductor	83	5.407-108.0 Manguito reductor enroscable, de C-40 a AN 35. Especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Racor reductor	84	6.902-017.0 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.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA NT 65/2 TACT²

1.667-286.0



	No. de parte.	Descripción		
MANGUITOS DE ACOPLAMIENTO				
Manguitos reductores				
Manguito C40 / C35	85	5.407-113.0	Manguito reductor (C 40 a C 35) para la conexión de accesorios con conexión por clips C 35 a las mangueras de aspiración con sistema de acoplamiento por clips C 40.	<input type="checkbox"/>
Elemento reductor de DN 35 a 32	86	6.902-072.0	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.	<input type="checkbox"/>
Kit de adaptadores reducción/ampliación				
Kit de racores de reducción / ampliación	87	2.860-117.0	AN 40/35, AN 35/32 (tubo -> boquilla), plástico.	<input type="checkbox"/>
KITS DE ACCESORIOS PARA ASPIRADORES PARA TARGET GROUPS ESPECÍFICOS				
Juego de aspiración NT, AN 40, electroconductor	88	2.638-147.0	Juego de aspiración en seco y húmedo en versión electroconductor con ancho nominal 40.	<input type="checkbox"/>
Juego de accesorios para la limpieza de automóviles	89	2.862-166.0	Boquillas de accesorios en DN 35 específicas para la limpieza interior de vehículos, tapicerías y tableros.	<input type="checkbox"/>
OTROS ACCESORIOS NT				
CS 40 Me	90	2.863-026.0	El separador ciclónico CS 40 Me, altamente eficaz y apto para todos los aspiradores en seco y en húmedo, es un accesorio especialmente diseñado como equipamiento para la eliminación de polvo fino en la construcción o en la industria.	<input type="checkbox"/>
Adaptador conexión viejo elektr. leitend	91	5.031-436.0	Adaptador electroconductor de uso universal para la conexión de mangueras NT antiguas de los diámetros nominales DN 35, 40, 50 con el nuevo sistema de accesorios para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
OTROS ACCESORIOS PARA BR / BD				
Otros				
Cable de prolongación	92	6.647-022.0	Cable de prolongación, 20 m, 3 x 1,5 mm ² . Con enchufe tipo schuko protegido contra salpicaduras, mordaza de fijación del cordón y protección contra flexiones.	<input type="checkbox"/>
SOPORTES DE VACIADO				
Cestas de tamiz				
Filtro para virutas	93	5.731-645.0	Filtro de virutas de plástico, perforado, con rosca interior. Para proteger la manguera de desagüe contra el material aspirado muy abrasivo, como las virutas gruesas.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.