



NT 35/1 Tact

La NT 35/1 Tact es un aspiradora en seco y en húmedo manejable y potente para uso comercial. Dispone del innovador sistema Tact patentado para una limpieza de los filtros automática.

1 Sistema de limpieza automática del filtro Tact

- Los filtros se limpian solos con potentes golpes de aire selectivos. El proceso se activa de forma totalmente automática, manteniendo la potencia de aspiración alta y constante. Otras ventajas: costes de mantenimiento bajos y larga vida útil del filtro.

2 Superficie de apoyo integrada

- La gran superficie de apoyo integrada en la parte superior de la carcasa permite mantener recogidos los accesorios y las herramientas, teniéndolas siempre a mano.

NT 35/1 Tact

- Sistema de limpieza automática del filtro Tact
- Alojamiento para accesorios y para manguera de aspiración
- Superficie de apoyo en el cabezal de la carcasa

Características técnicas

No. de parte	1.184-854.0	
Código EAN	886622000600	
Caudal de aire	l/s	58
Vacío	mbar / kPa	221 / 22,1
Capacidad del depósito	l	35
Máx. potencia absorbida	W	max. 1200
Ancho nominal estándar	DN 35	
Nivel de presión acústica	dB/A	65
Material del depósito	Plástico	
Cantidad de turbinas	1	
Frecuencia	Hz	50-60
Tensión	V	110-127
Peso	kg	11,5
Dimensiones (l × a × h)	mm	520 × 380 × 580

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	2,5	Turbinas de aspiración exentas de mantenimiento	unidades	1
Bolsa de filtro	Filtro				
Boquilla para barrer suelos en seco y húmedo	mm	300			
Boquilla para ranuras	■				
Desconexión automática al alcanzar el máximo nivel	■				
Sistema de filtro Eco	■				
Filtro plegado plano	Papel				
Codo	■				
Limpieza del filtro	Sistema de limpieza del filtro Tact				
Clase de protección	II				
Rudas giratorias con stop	■				

■ Incluido en el equipo de serie.

NT 35/1 TACT

1.184-854.0

KÄRCHER


		No. de parte	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Filtro plegado plano de papel									
Filtro plano sólo para recambio Kaercher	1	6.904-367.0	1 unidades					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.	■
Codo, plástico									
Codo de plástico	2	5.031-718.0	1 unidades	DN 35				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).	■
	3	5.031-939.0	1 unidades	DN 35				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.	□
	4	5.032-427.0	1 unidades	DN 40				El codo de plástico electroconductor (AN 40) con sistema de clips C-40 es apto para todas las aspiradoras NT.	□
	5	5.031-904.0	1 unidades	DN 40				El codo de plástico (AN 40) con sistema de clips C-40 es apto para todas las variantes NT.	□
Boquillas para suelos									
Boquilla suelos DN 35 300mm	6	6.906-512.0	1 unidades	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.	■
Boquilla barredora de suelos DN40-370	7	6.903-018.0	1 unidades	DN 40		370 mm		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.	□
Boquilla suelos aluminio DN 40 450mm	8	6.906-383.0	1 unidades	DN 40		450 mm		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.	□
Boquilla suelos aluminio DN 35 370mm	9	6.906-384.0	1 unidades	DN 35		370 mm		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.	□
Boquilla suelos antracita embalado NW35	10	2.889-173.0	1 unidades	DN 35		300 mm			□
Boquilla suelos antracita embalado NW40	11	2.889-174.0							□
	12	6.907-408.0	1 unidades	DN 40		360 mm			□
Boquilla para ranuras									
Boquilla para ranuras DN 35 210 mm	13	6.900-385.0	1 unidades	DN 35	210 mm			La boquilla para ranuras de plástico (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 210 mm.	■
Boquilla para juntas	14	6.900-922.0	1 unidades	DN 35	500 mm			La boquilla para ranuras metálica (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 370 mm.	□
Boquilla para ranuras DN 40 290 mm	15	6.903-033.0	1 unidades	DN 40	290 mm			Plástico.	□
Boquilla para juntas DN40	16	6.905-817.0	1 unidades	DN 40	400 mm			La boquilla para ranuras metálica (AN 40) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 400 mm.	□
Boquilla para juntas DN35	17	6.906-240.0	1 unidades	DN 35	250 mm			La boquilla para ranuras (DN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 250 mm.	□
Tubos de aspiración, metálicos									
Tubo aspiración metálico 0,5 m DN 35	18	6.900-514.0	1 unidades	DN 35	0,5 m			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.	■

■ Incluido en el equipo de serie. □

NT 35/1 TACT

1.184-854.0

KÄRCHER


		No. de parte	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Tubo de aspiración	19	6.900-275.0	1 unidades	DN 40	0,55 m			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.	<input type="checkbox"/>
Set tubo de aspiración cromado NW35 550m	20	2.889-191.0	1 unidades	DN 35	550 mm				<input type="checkbox"/>
Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)									
Manguera NT completa 2,5mDN35	21	4.440-626.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			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.	<input checked="" type="checkbox"/>
Manguera de aspiración compl. (sistema de acoplamiento por clips), C DN-35, electroconductora	22	4.440-653.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			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.	<input type="checkbox"/>
Manguera embalado NW35 2.5m	23	2.889-133.0	1 unidades	DN 35	2,5 m				<input type="checkbox"/>
Manguera embalado NW35 2.0m	24	2.889-161.0	1 unidades	DN 35	2 m				<input type="checkbox"/>
Bolsas de filtro de fieltro (tres capas)									
	25	6.907-479.0	5 unidades						<input checked="" type="checkbox"/>
Bolsa de filtro de fieltro	26	6.904-351.0	5 unidades					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.	<input type="checkbox"/>
Kits de boquillas									
Kit CV/NT (pínel, ranura, tapicerías)	27	2.860-116.0	1 unidades	DN 35				El juego de boquillas para todas las aspiradoras NT con accesorios AN 35 incluye boquilla para ranuras, boquilla para acolchado, pínel redondo (3 unidades).	<input type="checkbox"/>
Filtro plegado plano (PES)									
Filtro plegado plano (PES)	28	6.904-360.0	1 unidades					Filtro plegado plano (PES), BIA-C, tipo de polvo M: filtro 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.	<input type="checkbox"/>
Filtro para suciedad gruesa para la aspiración de líquidos									
Filtro de suciedad gruesa para la aspiración de suciedad líquida	29	6.904-287.0	1 unidades					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.	<input type="checkbox"/>
Filtro textil									
Filtro de membrana / filtro textil	30	6.904-212.0	1 unidades					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.	<input type="checkbox"/>
Filtro HEPA, categoría de polvo H									
Filtro HEPA	31	6.904-242.0	1 unidades					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.	<input type="checkbox"/>
Bolsas de filtro de papel (dos capas)									
Bolsas de filtro de papel, paquete grande	32	6.904-224.0	300 unidades					Homologación BIA-C, tipo de polvo M. Paquete grande.	<input type="checkbox"/>
Bolsas de filtro de papel	33	6.904-259.0	5 unidades					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).	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ☐

NT 35/1 TACT

1.184-854.0

KÄRCHER


		No. de parte	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Sacos de plástico para suciedad sin formar polvo									
Bolsa de plástico para la eliminación sin polvo	34	6.596-886.0	10 unidades					Bolsa de plástico de polietileno	<input type="checkbox"/>
Bolsas de filtro para suciedad húmeda									
Kit de filtro especiales, bolsas de filtro para suciedad húmeda	35	6.904-171.0	5 unidades					Bolsa especial / de filtro para suciedad líquida resistente al desgarro para el tipo de polvo L.	<input type="checkbox"/>
Codo de acero inoxidable									
Codo, acero inoxidable	36	6.903-141.0	1 unidades	DN 35				Acero inoxidable, curvo, AN 35	<input type="checkbox"/>
	37	6.902-079.0	1 unidades	DN 40				Acero inoxidable, curvo, AN 40	<input type="checkbox"/>
Codo metálico									
Codo, DN 35, metal	38	6.900-519.0	1 unidades	DN 35				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, DN 40, metal	39	6.900-276.0	1 unidades	DN 40				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"/>
Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°									
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	40	6.902-104.0	1 unidades	DN 35	220 mm			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"/>
	41	6.902-105.0	1 unidades	DN 40	220 mm			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"/>
Boquillas combinadas, seco									
Boquilla combinada (seco)	42	6.906-511.0	1 unidades	DN 35		270 mm		Boquilla combinada conmutable (272 mm) de plástico. Con suela deslizante de acero inoxidable, tira para pelusas 6.905-417.0 y conexión AN 35.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para aspiración de tuberías									
CEPILLO PARA TUBOS 35/100	43	6.903-035.0	1 unidades	DN 35				Plástico, diámetro de tubería: 100 mm	<input type="checkbox"/>
CEPILLO PARA TUBOS 35/200	44	6.903-036.0	1 unidades	DN 35				Plástico, diámetro de tubería: 200 mm	<input type="checkbox"/>
Cepillos de aspiración									
Pincel de aspiración DN 35 70 mm	45	6.903-862.0	1 unidades	DN 35		70 mm		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.	<input type="checkbox"/>
Boquillas turbo									
Boquilla asp turbo para tapicerías	46	2.860-113.0	1 unidades	DN 32		160 mm		La boquilla de aspiración turbo para acolchado (AN 35/32, 160 mm) es de plástico e incluye un manguito reductor.	<input type="checkbox"/>
Boquilla aspiración turbo suelos	47	2.860-114.0	1 unidades	DN 32		270 mm		La boquilla barredora turbo para suelos (AN 35/32, 270 mm) es de plástico e incluye un manguito reductor.	<input type="checkbox"/>
Tubos de aspiración de acero inoxidable									
Tubo de aspiración, DN 40	48	6.902-081.0	1 unidades	DN 40	0,5 m			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	49	6.906-531.0	1 unidades	DN 40	1 m			El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 1,0 m) solo es apto para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración, DN 35	50	6.902-154.0	1 unidades	DN 35	0,5 m				<input type="checkbox"/>
Tubos de aspiración, plástico									
Tubo de aspiración, DN 35	51	6.900-384.0	1 unidades	DN 35	0,5 m			El tubo de aspiración de plástico (AN 35, 1 x 0,5 m) solo es apto para aspiradoras BV y T.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ☐

NT 35/1 TACT

1.184-854.0

KÄRCHER


		No. de parte	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Kits de reparación									
Kit de reparación, C 35	52	2.639-682.0	1 unidades	DN 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.	<input type="checkbox"/>
Mangueras de aspiración (sistema de clips)									
Manguera de aspiración, C 35, 4 m	53	6.906-241.0	1 unidades	35	4 m			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.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, C 35, 2,5 m	54	6.906-275.0	1 unidades	35	2,5 m			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.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración	55	6.906-500.0	1 unidades	35	4 m			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.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, C 40, 4 m	56	6.906-321.0	1 unidades	40	4 m			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	57	6.906-714.0	1 unidades	40	4 m			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 C 40, 4 m, electrocond.	58	6.906-546.0	1 unidades	40	4 m			Manguera de aspiración electroconductora 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	59	6.906-877.0	1 unidades	40	10 m			Manguera de aspiración con conexión de bayoneta, electroconductora.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración (sistema de acoplamiento por clips), C 35	60	6.906-242.0	1 unidades	C- 35	10 m			Manguera de aspiración electroconductora de 10 m con conexión de bayoneta y conexión por clips C 40. Sin codo ni manguito de conexión.	<input type="checkbox"/>
Mangueras de aspiración, completas									
Manguera de aspiración, compl., DN 35, 120°	61	4.440-339.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Resistente a temperaturas de hasta 120 °C.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, compl., DN 27, 3,5 m	62	4.440-446.0	1 unidades	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.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, compl., DN 27, 7 m	63	4.440-461.0	1 unidades	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.	<input type="checkbox"/>
Manguitos de acoplamiento									
Racor de conexión, DN 32/35, con rosca interior	64	6.902-077.0	1 unidades	DN 32				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"/>
Racor de conexión, DN 40, con rosca interior	65	6.900-286.0	1 unidades	DN 40				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"/>
Racor de conexión, AN 61, con rosca interior	66	6.902-078.0	1 unidades	DN 61				Para conectar 2 mangueras de aspiración, con rosca en ambos extremos.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ☐

NT 35/1 TACT

1.184-854.0

KÄRCHER



		No. de parte	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Pieza de conexión en Y									
Kit de montaje para la pieza en Y	67	2.637-217.0	1 unidades	DN 35				Elemento distribuidor de plástico, especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Manguito de conexión C-DN (clip en cono), electroconductor									
Racor de conexión C-DN 35	68	5.407-112.0	1 unidades	DN 35				Conexión de manguera C-35 para accesorio AN 35, electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Racor de conexión C 40	69	5.407-109.0	1 unidades	DN 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.	<input type="checkbox"/>
Racor de conexión C-DN 40	70	5.407-111.0	1 unidades	DN 40				Conexión de manguera C-40 para accesorio AN 40, electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Manguito de conexión para herramienta eléctrica, con clip, electroconductor									
Racor de conexión para herramienta eléctrica C 35, electroconductor.	71	5.453-048.0	1 unidades	DN 35				Diám. interior: 25,4 mm, exterior: 34,6 mm / 38 mm, electroconductor.Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	72	5.453-049.0	1 unidades	DN 35				Diám. interior: 28,6 mm, exterior: 37,3 mm / 38,8 mm, electroconductor.Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	73	5.453-050.0	1 unidades	DN 35				Diám. interior: 27 mm, exterior: 36,5 mm / 38,8 mm, electroconductor.Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	74	5.453-051.0	1 unidades	DN 35				Diám. interior: 32 mm, exterior: 39 mm, electroconductor.Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	75	5.453-052.0	1 unidades	DN 35				Diám. interior: 28 mm, exterior: 34 mm / 38,8 mm, electroconductor Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Adaptador para conexión de herramientas eléctricas con rosca									
Racor de conexión de herramientas eléctricas, enroscable, AN 35	76	5.453-016.0	1 unidades	DN 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.	<input type="checkbox"/>
Manguito de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	77	5.453-026.0	1 unidades	DN 35				Diám. interior: 28,6 mm, exterior: 37,3 mm / 38,8 mm.	<input type="checkbox"/>
Racor de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	78	6.902-059.0	1 unidades	DN 35				Manguito de conexión electroconductor enroscable para herramientas eléctricas. Diámetro interior: 32 mm.Diámetro exterior: 39 mm.	<input type="checkbox"/>
	79	6.902-095.0	1 unidades	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.	<input type="checkbox"/>
Piezas de ampliación (Tubo -> Herramienta)									
Elemento de ampliación	80	6.902-084.0	1 unidades	DN 35				De AN 35 a AN 40: elemento de ampliación de plástico (no electroconductor). Especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Manguitos reductores									
Raco reductor	81	5.407-108.0	1 unidades	DN 40				Manguito reductor enroscable, de C-40 a AN 35. Especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Piezas reductoras (tubo -> boquilla)									
Racor reductor	82	6.902-017.0	1 unidades	DN 40				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"/>
Elemento reductor de DN 35 a 32	83	6.902-072.0	1 unidades	DN 35				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"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ☐

NT 35/1 TACT

1.184-854.0

KÄRCHER


		No. de parte	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Kit de adaptadores reducción/ampliación									
Kit de racores de reducción / ampliación	84	2.860-117.0	1 unidades					AN 40/35, AN 35/32 (tubo -> boquilla), plástico.	<input type="checkbox"/>
Kits de accesorios para aspiradores para target groups específicos									
Juego universal para talleres y comercio	85	2.637-595.0		DN 35				Juego de accesorios para talleres y comercio.	<input type="checkbox"/>
Juego de limpieza de caldera	86	2.638-852.0		DN 35				Juego de accesorios para la aspiración y limpieza de calderas de calefacción, hornos de aceite, etc.	<input type="checkbox"/>
Juego de montaje	87	2.637-352.0		DN 40				Juego de accesorios para los sectores de la construcción y auxiliares.	<input type="checkbox"/>
Juego de limpieza profesional	88	2.637-353.0		DN 40				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).	<input type="checkbox"/>
Juego para caballos	89	2.637-248.0		DN 40				Juego de accesorios específico para criadores y propietarios de caballos y ponies	<input type="checkbox"/>
Juego de aspiración NT, AN 40, electroconductor	90	2.638-147.0		DN 40				Juego de aspiración en seco y húmedo en versión electroconductor con ancho nominal 40.	<input type="checkbox"/>
Set agentes no conductores									
Medios no conductores ABS	91	2.641-560.0	1 unidades					Para la desconexión del equipo al aspirar líquidos no conductores, como aceites y grasas	<input type="checkbox"/>
Sonstiges									
Herramienta para recoger el polvo de tal	92	2.679-000.0	1 unidades						<input type="checkbox"/>
CS 40 Me	93	2.863-026.0	1 unidades						<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ☐

NT 35/1 TACT
1.184-854.0



		No. de parte	Longitud	Color	Número de unidades	Precio	Descripción	
Otros								
Cable de prolongación	1	6.647-022.0	20 m		1 unidades		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.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ☐