



NT 35/1 Ap Te

El aspirador en seco y húmedo de un motor NT 35/1 Ap Te con depósito de 35 l es manejable y ergonómico. Con filtro plegado plano, limpieza semiautomática del filtro y toma de corriente integrada.

1 ApClean (limpieza semiautomática del filtro)

- Gracias a la limpieza semiautomática del filtro, este no se obstruye y la potencia de aspiración es óptima.

3 Almacenaje del cable flexible

- Almacenamiento seguro y cuidadoso del cable entre los dos ganchos.

2 Movilidad y potencia

- El compromiso con la movilidad para el profesional.
- Una combinación de diseño compacto y potencia que convence a los profesionales.

4 Práctica toma de corriente

- Toma de corriente con sistema automático de conexión y desconexión.
- Control remoto a través de herramienta eléctrica conectada.



NT 35/1 Ap Te

Características técnicas

Ref. de pedido	1.184-506.0	
Código EAN	4039784718302	
Caudal de aire	l/s	74
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacidad del depósito	l	35
Máx. potencia absorbida	W	1380
Ancho nominal estándar		35
Nivel de presión acústica	dB/A	70
Material del recipiente		Plástico
Número de motores		1
Frecuencia	Hz	50-60
Tensión	V	220-240
Peso	kg	11,5
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	520 × 380 × 580

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	2,5
Tubo de aspiración, metal, 2 × 0,5 m		■
Bolsa de filtro		Filtro
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	mm	300
Boquilla de ranuras		■
Preparación antiestática		■
Filtro plegado plano		Papel

■ Incluido en el equipo de serie.

ACCESORIOS PARA NT 35/1 AP TE

1.184-506.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción		
Filtro plegado plano de papel										
Filtro plegado plano de papel	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).	■	
Codo de plástico electroconductor	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.	□	
Codo de plástico	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 barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	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 multiuso (seco/húmedo)	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.	□	
	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.	□	
	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.	□	
	10	6.906-513.0	1 unidades	DN 35		360 mm		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.	□	
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda DN 40	11	6.907-408.0	1 unidades	DN 40		360 mm		Boquilla multiuso (DN 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).	□	
Boquilla para ranuras										
Boquilla de ranuras	12	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.	■	
	13	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.	□	
	14	6.903-033.0	1 unidades	DN 40	290 mm			La boquilla de ranuras de plástico (DN 40) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 290 mm.	□	
	15	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.	□	
	16	6.906-240.0	1 unidades	DN 35	250 mm			La boquilla de ranuras de plástico (DN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 250 mm.	□	

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

ACCESORIOS PARA NT 35/1 AP TE

1.184-506.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción		
Tubos de aspiración, metálicos										
Tubería de aspiración	17	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.	■	
Tubo de aspiración	18	6.900-275.0	1 unidades	DN 40	0,5 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.	□	
Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)										
Manguera de aspiración	19	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.	■	
Manguera de aspiración, electroconductor	20	4.440-653.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de aspiración electroconductor 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.	□	
Manguito de conexión para herramienta eléctrica, con clip, electroconductor										
Manguito de conexión para herramienta eléctrica C 35, electroconductor	21	5.453-042.0	1 unidades	DN 35				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.	■	
Manguito de conexión para herramienta eléctrica C 35, electroconductor	22	5.453-048.0	1 unidades	DN 35				Diám. interior: 25,4 mm, exterior: 34,6 mm / 38 mm, electroconductor.Solo aspiradoras NT.	□	
	23	5.453-049.0	1 unidades	DN 35				Diám. interior: 28,6 mm, exterior: 37,3 mm / 38,8 mm, electroconductor.Solo aspiradoras NT.	□	
	24	5.453-050.0	1 unidades	DN 35				Diám. interior: 27 mm, exterior: 36,5 mm / 38,8 mm, electroconductorSolo aspiradoras NT.	□	
	25	5.453-051.0	1 unidades	DN 35				Diám. interior: 32 mm, exterior: 39 mm, electroconductorSolo aspiradoras NT.	□	
	26	5.453-052.0	1 unidades	DN 35				Diám. interior: 28 mm, exterior: 34 mm / 38,8 mm, electroconductor Solo aspiradoras NT.	□	
Kits de boquillas										
Kit de boquillas	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, pincel redondo (3 unidades).	□	
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: 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.	□	
Filtro para suciedad gruesa para la aspiración de líquidos										
Filtro para suciedad gruesa	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.	□	
Filtro textil										
Filtro de membrana	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.	□	
Filtro HEPA, categoría de polvo H										
Filtro plegado plano 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.	□	

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

ACCESORIOS PARA NT 35/1 AP TE

1.184-506.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
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"/>
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									
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"/>
Bolsas de filtro de fieltro (tres capas)									
Bolsas de filtro de fieltro Adv	36	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"/>
Codo de acero inoxidable									
Codo, acero inoxidable	37	6.903-141.0	1 unidades	DN 35				Acero inoxidable, curvo, AN 35	<input type="checkbox"/>
	38	6.902-079.0	1 unidades	DN 40				Acero inoxidable, curvo, AN 40	<input type="checkbox"/>
Codo metálico									
Codo metálico	39	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"/>
	40	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"/>
Cepillos multiuso									
Cepillo multiusos	41	6.903-863.0	1 unidades	DN 35	120 mm			Cerdas naturales (crin bovina), ribete de las cerdas: 120 x 45 mm.	<input type="checkbox"/>
Boquilla de goma									
Manga de goma	42	4.763-057.0	1 unidades	40				Goma	<input type="checkbox"/>
Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°									
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	43	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"/>
	44	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)	45	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"/>
	46	6.906-639.0	1 unidades	DN 35		262 mm		Plástico con suela deslizante de acero inoxidable, conmutable. Solo para aspiradores CV y NT.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para aspiración de tuberías									
Cepillo para tuberías 35/100	47	6.903-035.0	1 unidades	DN 35				Plástico, diámetro de tubería: 100 mm	<input type="checkbox"/>
Cepillo para tuberías 35/200	48	6.903-036.0	1 unidades	DN 35				Plástico, diámetro de tubería: 200 mm	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 35/1 AP TE

1.184-506.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Cepillos de aspiración									
Pincel aspirador	49	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 para tapicerías turbo	50	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 para suelos turbo	51	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									
Tubería de aspiración	52	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"/>
	53	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"/>
Tubos de aspiración, plástico									
Tubería de aspiración	54	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"/>
Tubo de aspiración, DN 61	55	6.900-224.0						Plástico	<input type="checkbox"/>
Tubos de prolongación, metal									
Tubo de prolongación, DN 35, metal	56	6.904-276.0	1 unidades	35	250 mm			Tubo de prolongación, DN 35, metal cromado. Para prolongar un tubo de aspiración de 0,5 m a 0,75 m de longitud	<input type="checkbox"/>
Kits de reparación									
Set de reparación, C 35	57	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	58	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"/>
	59	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"/>
	60	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"/>
	61	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"/>
	62	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"/>
	63	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"/>
	64	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 clip), C 35, 10 m	65	6.906-242.0	1 unidades	C- 35	10 m			Manguera de aspiración electroconductora de 10 m de largo con conexión de bayoneta y de clip C40. Sin codo ni manguito de conexión.	<input type="checkbox"/>
Mangueras de aspiración (sin elementos de acoplamiento)									
Manguera de aspiración, DN 32 y 35 (sin elementos de conexión)	66	6.389-838.0		32	10 m			Estándar (no para T 201 con ESB 28)	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 35/1 AP TE

1.184-506.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Mangueras de aspiración, completas									
Manguera de aspiración completa, 120 °C	67	4.440-339.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Resistente a temperaturas de hasta 120 °C.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración completa	68	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"/>
	69	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									
Manguito de conexión, DN 27, electroconductora	70	4.453-006.0	1 unidades	DN 27				Para conectar dos mangueras de aspiración, con rosca en ambos extremos, electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Racor de conexión, DN 32/35, con rosca interior	71	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"/>
Manguito de conexión, DN 40, con rosca interior	72	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, DN 61, con rosca interior	73	6.902-078.0	1 unidades	DN 61				Para conectar 2 mangueras de aspiración, con rosca en ambos extremos.	<input type="checkbox"/>
Mangueras de prolongación (sistema de clips)									
Manguera de prolongación	74	6.906-237.0	1 unidades	DN 32	2,5 m			Manguera de prolongación no electroconductora estándar para todas las mangueras C 32 y C 35 con sistema de acoplamiento por clips.	<input type="checkbox"/>
Manguera de prolongación electroconductora	75	6.906-277.0	1 unidades	DN 32	2,5 m			Para todas las mangueras C 32 y C 35, electroconductora.	<input type="checkbox"/>
Pieza de conexión en Y									
Kit de montaje para la pieza en Y	76	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									
Manguito de conexión C DN 35	77	5.407-112.0	1 unidades	DN 35				Conexión de manguera C-35 para accesorio AN 35, electroconductora.	<input type="checkbox"/>
Manguito de conexión C DN 40	78	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"/>
	79	5.407-111.0	1 unidades	DN 40				Conexión de manguera C-40 para accesorio AN 40, electroconductora.	<input type="checkbox"/>
Adaptador para conexión de herramientas eléctricas con rosca									
Racor de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	80	2.639-129.0	1 unidades	DN 35				Manguito de plástico adaptable de 3 niveles para herramientas eléctricas. Para enroscarlo en una manguera de aspiración DN 35 de uso comercial. Con instrucciones de montaje.	<input type="checkbox"/>
Racor de conexión de herramientas eléctricas, enroscable, DN 35	81	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	82	5.453-026.0	1 unidades	DN 35				Diám. interior: 28,6 mm, exterior: 37,3 mm / 38,8 mm.	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 35/1 AP TE

1.184-506.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Racor de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	83	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"/>
	84	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	85	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	86	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	87	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 DN 32.	88	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"/>
Kit de adaptadores reducción/ampliación									
Kit de manguitos de reducción/ampliación	89	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									
Kit universal para talleres y comercio	90	2.637-595.0		DN 35				Juego de accesorios para talleres y comercio.	<input type="checkbox"/>
Set de limpieza de calderas	91	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"/>
Set para la construcción	92	2.637-352.0		DN 40				Juego de accesorios para los sectores de la construcción y auxiliares.	<input type="checkbox"/>
Juego de limpieza profesional	93	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"/>
Set para la limpieza de caballos, electroconductor	94	2.637-248.0		DN 40				Juego de accesorios específico para criadores y propietarios de caballos y ponies	<input type="checkbox"/>
Kit de aspiración NT, DN 40, electroconductor	95	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	96	2.641-560.0	1 unidades					Para la desconexión del equipo al aspirar líquidos no conductores, como aceites y grasas	<input type="checkbox"/>
Boquilla de aspiración de automóviles									
Boquilla automática de aspiración para automóvil	97	6.906-108.0	1 unidades	DN 35		90 mm		Boquilla de aspiración para automóviles plana, de plástico, angular, con ancho útil de 90 mm aprox. Solo para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Otros									
Boquilla para polvo de taladro	98	2.679-000.0	1 unidades					Boquilla para polvo de taladro para aspirar sin polvo agujeros de taladros. Ideal para los aspiradores en seco y para los aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 35/1 AP TE

1.184-506.0



99

	99	Ref. de pedido	Cantidad	Díámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
CS 40 Me		2.863-026.0	1 unidades					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"/>

■ Incluido en el equipo de serie. Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA NT 35/1 AP TE

1.184-506.0



		Ref. de pedido	Longitud	Color	Canti- dad	Precio	Descripción	
Otros								
Cable de prolongación	1	6.647-022.0	20 m		1 uni- dades		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"/>

■ Incluido en el equipo de serie. Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA NT 35/1 AP TE

1.184-506.0



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud / Anchura	Precio	Descripción	
Otras boquillas								
Boquilla de aspiración de goma, 45°	1	6.902-106.0	1 unidades	DN 61	220 mm		inclinada 45°, para aspirar máquinas, resistente al aceite	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 35/1 AP TE 1.184-506.0

		Ref. de pedido					Precio	Descripción	
Tubos de aspiración									
	1	6.900-274.0						Metal	<input type="checkbox"/>

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