



Para la aspiración segura de polvos patógenos y cancerígenos (p.ej. el amianto), se requiere el aspirador de seguridad de la categoría de polvo H.



1 Mando selector de manguera

- El diámetro de la manguera de aspiración acoplada al equipo se puede ajustar en el panel de mandos.

2 Homologación para polvos de amianto

- En Alemania, para la aspiración de polvo con amianto sólo se pueden emplear aspiradores de seguridad de la categoría de polvo H con la homologación adicional «amianto» (norma TRGS 519). Nuestros aspiradores de seguridad de la categoría H disponen de esta homologación.



NT 35/1 Tact Te H

- Sistema antiestático
- Sistema de conexión / desconexión automática de las herramientas eléctricas
- Apto para amianto

Características técnicas

No. de parte		1.184-858.0
Código EAN		4039784722750
Volumen de aire	l/s	74
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Contenido del depósito	l	35
Rendimiento de entrada máx.	W	1000
Ancho nominal estándar		35
Nivel de presión acústica	dB/A	67
Peso	kg	13
Dimensiones (l × a × h)	mm	520 × 380 × 580

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	2,5
Bolsa de filtro		Fieltro
Boquilla para barrer suelos en seco y húmedo	mm	300
Boquilla para ranuras		■
Manguito para conexión de herramientas eléctricas		■
Sistema de conexión / desconexión automática de las herramientas eléctricas		■
Sistema antiestático		■
Sistema de filtro Eco		■
Filtro plegado plano		fibra de vidrio
Clase de protección		I
Rudas giratorias con stop		■
Limpieza del filtro		Sistema de limpieza del filtro Tact

■ Incluido en el equipo de serie.

NT 35/1 Tact Te H

1.184-858.0

KÄRCHER



	No. de parte	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Filtro HEPA, categoría de polvo H								
Filtro HEPA	1	6.904-242.0	1				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.	■
Kits/sacos de filtros de seguridad								
Juego de filtros de seguridad	2	6.904-266.0	5				Homologación BIA-C, categoría de polvo M, con bolsa de evacuación.	■
Codo, plástico								
Codo de plástico	3	5.031-939.0	1	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.	■
Boquilla para ranuras								
Boquilla para ranuras	4	6.900-385.0	1	DN 35	210 mm		La boquilla para ranuras de plástico (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 210 mm.	■
	5	6.900-922.0	1	DN 35	500 mm		La boquilla para ranuras metálica (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 370 mm.	□
Boquilla para ranuras, DN 35	6	6.906-240.0	1	DN 35	250 mm		La boquilla para ranuras (DN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 250 mm.	□
Tubos de aspiración, metálicos								
Tubo de aspiración, metal, DN 35	7	6.900-514.0	1	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	8	6.900-275.0	1	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 (sistema de clips)								
Manguera de aspiración, C 35, 2,5 m	9	6.906-275.0	1	35	2,5 m		La manguera de aspiración electroconductor 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.	■
Manguera de aspiración	10	6.906-500.0	1	35	4 m		La manguera de aspiración electroconductor 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.	□
Manguera de aspiración C 40, 4 m, electrocond.	11	6.906-546.0	1	40	4 m		Manguera de aspiración electroconductor de 4 m con conexión de bayoneta y conexión por clips C 40. Sin codo ni manguito de conexión.	□
Manguera de aspiración	12	6.906-877.0	1	40	10 m		Manguera de aspiración con conexión de bayoneta, electroconductor.	□
Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)								
Manguera de aspiración compl. (sistema de acoplamiento por clips), C DN-35, electroconductor	13	4.440-653.0	1	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.	■
Manguera de aspiración compl. (sistema de acoplamiento por clips), C DN-40, + módulo PFC, electroconductor	14	4.440-728.0	1	DN 40	4 m		Con codo y módulo (4.060-533.0), electroconductor.	□
Manguito de conexión para herramienta eléctrica, con clip, electroconductor								
Adaptador herr. electrica DN 26-36mm EL	15	5.453-042.0	1	DN 35			Plástico, apropiado para DN 26-36 (Te / Eco M / H), electrocond. Sólo aspiradores NT.	■

■ Incluido en el equipo de serie. □

NT 35/1 Tact Te H

1.184-858.0

KÄRCHER



	No. de parte	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Racor de conexión para herramienta eléctrica C 35, electroconductor.	16	5.453-048.0	1	DN 35			Diám. interior: 25,4 mm, exterior: 34,6 mm / 38 mm, electroconductor.Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	17	5.453-049.0	1	DN 35			Diám. interior: 28,6 mm, exterior: 37,3 mm / 38,8 mm, electroconductor.Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	18	5.453-050.0	1	DN 35			Diám. interior: 27 mm, exterior: 36,5 mm / 38,8 mm, electroconductorSolo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	19	5.453-051.0	1	DN 35			Diám. interior: 32 mm, exterior: 39 mm, electroconductorSolo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	20	5.453-052.0	1	DN 35			Diám. interior: 28 mm, exterior: 34 mm / 38,8 mm, electroconductor Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Kits de boquillas								
Juego de boquillas	21	2.860-116.0	1	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).	<input type="checkbox"/>
Bolsas de filtro para suciedad húmeda								
Kit de filtro especiales, bolsas de filtro para suciedad húmeda	22	6.904-171.0	5				Bolsa especial / de filtro para suciedad líquida resistente al desgarre para el tipo de polvo L.	<input type="checkbox"/>
Bolsas de filtro de fieltro (tres capas)								
Bolsa de filtro de fieltro	23	6.904-351.0	5				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	24	6.903-141.0	1	DN 35			Acero inoxidable, curvo, AN 35	<input type="checkbox"/>
Codo metálico								
Codo, DN 35, metal	25	6.900-519.0	1	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"/>
Cepillos multiuso								
Cepillo multiusos	26	6.903-863.0	1	DN 35	120 mm		Cerdas naturales (crin bovina), ribete de las cerdas: 120 x 45 mm.	<input type="checkbox"/>
Boquillas para suelos								
Boquilla para suelos en seco y húmedo, DN 35, 300 mm.	27	6.906-512.0	1	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.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos en seco y húmedo, DN 35, 370 mm	28	6.906-384.0	1	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.	<input type="checkbox"/>
Boquilla multiuso (seco / húmedo)	29	6.906-513.0	1	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.	<input type="checkbox"/>
Boquilla de aspiración de automóviles								
Boquilla de aspiración para automóviles, AN 35	30	6.906-108.0	1	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"/>
Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°								
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	31	6.902-104.0	1	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"/>

■ Incluido en el equipo de serie.

NT 35/1 Tact Te H

1.184-858.0

KÄRCHER



		No. de parte	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Cepillos para radiadores									
Cepillo para radiadores	32	6.903-034.0	1	DN 35				El cepillo para radiadores es adecuado para la boquilla para ranuras 6.900-385.0 o 6.905-240.0.	<input type="checkbox"/>
Boquillas combinadas, seco									
Boquilla combinada (seco)	33	6.906-511.0	1	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									
Boquilla para la limpieza de tuberías	34	6.903-035.0	1	DN 35				Plástico, diámetro de tubería: 100 mm	<input type="checkbox"/>
	35	6.903-036.0	1	DN 35				Plástico, diámetro de tubería: 200 mm	<input type="checkbox"/>
Cepillos de aspiración									
Pincel de aspiración	36	6.903-862.0	1	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 turbo	37	2.860-113.0	1	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"/>
	38	2.860-114.0	1	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	39	6.902-081.0	1	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	40	6.906-531.0	1	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 prolongación, metal									
Tubo de prolongación, DN 35, metal	41	6.904-276.0	1	35	250 mm			Tubo de prolongación de aspiración, diám. nom.35, metal cromado Para prolongación de un tubo de aspiración de 0,5 m a 0,7 m	<input type="checkbox"/>
Kits de reparación									
Kit de reparación, C 35	42	2.639-682.0	4	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"/>
Manguitos de acoplamiento									
Racor de conexión, DN 32/35, con rosca interior	43	6.902-077.0	1	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"/>
Mangueras de prolongación (sistema de clips)									
Manguera de prolongación con sistema de acoplamiento por clips C 32, C 35, electroconductor.	44	6.906-277.0	1	DN 32	2,5 m			Para todas las mangueras C 32 y C 35, electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Pieza de conexión en Y									
Kit de montaje para la pieza en Y	45	2.637-217.0	1	DN 35				Elemento distribuidor de plástico, especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Adaptador para conexión de herramientas eléctricas con rosca									
Racor de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	46	2.639-129.0	1	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"/>
Manguito de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	47	5.453-026.0	1	DN 35				Diám. interior: 28,6 mm, exterior: 37,3 mm / 38,8 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □

NT 35/1 Tact Te H

1.184-858.0



48-49



50



51

		No. de parte	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Racor de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	48	6.902-059.0	1	DN 35				Manguito de conexión electroconductor enroscable para herramientas eléctricas. Diámetro interior: 32 mm. Diámetro exterior: 39 mm.	<input type="checkbox"/>
	49	6.902-095.0	1	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 reductoras (tubo -> boquilla)									
Elemento reductor de DN 35 a 32	50	6.902-072.0	1	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 racores de reducción / ampliación	51	2.860-117.0	1					AN 40/35, AN 35/32 (tubo -> boquilla), plástico.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.

NT 35/1 Tact Te H

1.184-858.0



		No. de parte	Longitud	Color	Número de unidades	Precio	Descripción
Otros							
Cable de prolongación	1	6.647-022.0	20 m		1		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.

Includo en el equipo de serie.