

## NT 30/1 TACT TE H ACD

Gracias a una eficacia de filtrado garantizada del 99,995 % y a la certificación ACD, el aspirador en seco y húmedo es la opción perfecta para eliminar polvos nocivos para la salud de la categoría de polvo H.



Made in Europe



### Ref. de pedido

1.148-237.0

- Depósito de 30 l, sistema antiestático completo, categoría de polvo H
- Limpieza de filtro controlada por sensores Tact, certificación ACD, toma de corriente
- Accesorios conductores eléctricos, filtro plegado plano Safety/HEPA, manguito para herramientas

### Características técnicas

Código EAN		4054278061306
Tipo de corriente	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Caudal de aire	l/s	74
Vacío	mbar / kPa	273 / 27,3
Capacidad del depósito	l	30
Capacidad de absorción	W	máx. 1380
Ancho nominal estándar		DN 35
Longitud del cable	m	7,5
Nivel de presión acústica	dB/A	69
Color		antracita
Peso sin accesorios	kg	14,4
Peso con embalaje incluido	kg	19,6
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	560 × 370 × 580

### Equipamiento

Bolsa de filtro de seguridad	Unidad(es)	1
Longitud de la manguera de aspiración	m	4
Tipo de manguera de aspiración		electroconductora
Cantidad de tubos de aspiración	Unidad(es)	2
Longitud de los tubos de aspiración	mm	550
Material de los tubos de aspiración		Acero inoxidable
Codo		electroconductora
Material de la bolsa filtrante		Fieltro
Anchura de la boquilla barredora de suelos para suciedad húmeda y seca	mm	360
Boquilla para ranuras		■
Manguito de conexión para herramientas eléctricas		■
Sistema automático de conexión y desconexión para herramientas eléctricas		■
Sistema antiestático		■
Filtro plegado plano		PTFE HEPA
Protección de circulación resistente a los golpes		■
Clase de protección		I
Rodillo de parada		■
Limpieza del filtro		Limpieza automática del filtro Tact

Bolsa de polietileno para la  
eliminación de residuos sin polvo

Unidad(es) 1

Material del depósito

Plástico

■ Incluido en el equipo de serie.



### Sistema de filtrado con filtro H y sistema de limpieza automática de filtro Tact

- Aspiración directa de polvos menos peligrosos al depósito. Eficacia de filtración: 99,995 por ciento.
- La máxima protección sanitaria posible sin renunciar a potencia de aspiración o la larga vida útil del filtro.



### Cumple los requisitos de pruebas de la categoría de polvo H con la prueba adicional «amianto» según la norma TRGS 519

- Para polvo con contenido en amianto solo está permitido emplear en Alemania aspiradores de seguridad con este certificado.

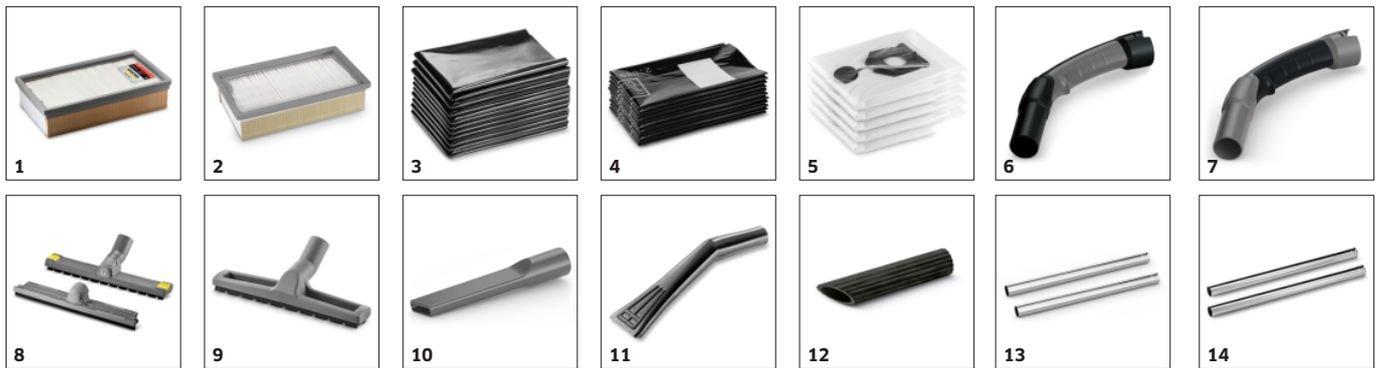


### Certificación ACD

- Aprobado para la aspiración de polvos combustibles.
- Certificado conforme a la norma IEC 60335-2-69:2021.
- Mayor seguridad para el usuario.

## ACCESORIOS PARA NT 30/1 TACT TE H ACD

### 1.148-237.0



	Ref. de pedido	Descripción	
<b>FILTRO T / NT</b>			
<b>Filtros plegados planos HEPA, clase de polvo H</b>			
Filtro plegado plano Safety/HEPA	1	6.907-671.0	Filtro plegado plano Safety/HEPA realizado en material de fibra de PES/PTFE con etiqueta roja. Certificado para la categoría de polvo H. Para la aspiración de polvo nocivo para la salud, suciedad gruesa y líquidos. <input checked="" type="checkbox"/>
Filtro plegado plano HEPA-13 (H13) de fibra de vidrio	2	6.904-242.0	Filtro plegado plano HEPA-13 (H13) para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. Apto para la aspiración de polvo nocivo para la salud, suciedad gruesa y líquidos. <input type="checkbox"/>
<b>Sacos de plástico para suciedad sin formar polvo</b>			
Bolsa de plástico para la eliminación de residuos sin polvo, 10 Unidad(es), NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1	3	2.889-158.0	Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo. <input type="checkbox"/>
	4	2.889-231.0	Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo. 10 unidades. <input type="checkbox"/>
<b>Kits/sacos de filtros de seguridad</b>			
Bolsa de filtro de seguridad, 5 Unidad(es), NT 30/1	5	2.889-183.0	Kit de filtros de seguridad con bolsa para eliminación de residuos, para aspiradores de seguridad de la categoría de polvo H. Garantiza la eliminación de polvo peligroso sin emisión de partículas de polvo. <input type="checkbox"/>
<b>CODOS</b>			
<b>Codo, plástico</b>			
Codo, NT, DN 35, plástico, electroconductor, lado de la manguera, conexión de clip 2.0, lado del accesorio, cónica	6	2.889-168.0	Codo de plástico ergonómico y electroconductor en DN 35 para aspiradores en seco y húmedo. Equipado con conexión de clip 2.0 en el lado de la manguera y con conexión cónica en el lado del accesorio. <input checked="" type="checkbox"/>
Codo, NT, DN 35, plástico, lado de la manguera, conexión de clip 2.0, lado del accesorio, conexión cónica	7	2.889-170.0	Codo de plástico ergonómico en DN 35 para aspiradores en seco y húmedo. Equipado con una conexión de clip 2.0 en el lado de la manguera y una conexión cónica en el lado del accesorio. <input type="checkbox"/>
<b>BOQUILLAS DE ASPIRACIÓN</b>			
<b>Boquillas para suelos</b>			
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, Adv, DN 35, ancho de 360 mm	8	2.889-152.0	Para la limpieza en seco y húmedo: boquilla para suelos Adv de plástico con un ancho de 360 mm y diámetro nominal de DN 35. Incluye tiras de cepillo y labios de goma que pueden sustituirse fácilmente. <input checked="" type="checkbox"/>
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, DN 35, ancho de 300 mm	9	2.889-173.0	Boquilla para suelos de plástico de diámetro nominal DN 35 para la aspiración en seco y húmedo de polvo fino, suciedad gruesa o líquidos. Equipada con tiras de cepillo y labios de goma. Ancho: 300 mm. <input type="checkbox"/>
<b>Boquilla para ranuras</b>			
Boquilla para ranuras, DN 35, plástico, 225 mm	10	2.889-159.0	Boquilla para ranuras con diámetro nominal DN 35 para aspirador en seco, así como aspirador en seco y húmedo de Kärcher. Longitud: 225 mm. <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Boquilla de aspiración de automóviles</b>			
Boquilla para coche, DN 35, 90 mm	11	6.906-108.0	Boquilla de aspiración de plástico para automóviles con forma acodada plana diseñada para todos los aspiradores en seco y húmedo de Kärcher con codos en DN 35. Ancho útil: aprox. 90 mm. <input type="checkbox"/>
<b>Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°</b>			
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	12	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"/>
<b>TUBOS DE ASPIRACIÓN</b>			
<b>Tubos de aspiración de acero inoxidable</b>			
Tubo de aspiración, 2x, NT, DN 35, longitud de 550 mm, acero inoxidable, idóneo para: NT 27/1, NT 30/1 Tact, NT 40/1 Ap, NT 48/1, NT 50/1 Tact	13	2.889-192.0	El juego de tubos de aspiración consta de 2 tubos de aspiración de acero inoxidable de alta calidad (DN 35 y longitud de 550 mm cada uno). Para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Tubos de aspiración, metálicos</b>			
Tubo de aspiración, 2x, NT, DN 35, longitud de 550 mm, acero cromado, idóneo para: NT 27/1, NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1, NT 55/1, NT 65/2, NT 75/2	14	2.889-191.0	El juego de tubos de aspiración consta de 2 tubos de aspiración de acero cromado para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher, anchura nominal de DN 35 y longitud de 550 mm por tubo de aspiración. <input type="checkbox"/>

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

## ACCESORIOS PARA NT 30/1 TACT TE H ACD

### 1.148-237.0



		Ref. de pedido	Descripción	
<b>MANGUERAS DE ASPIRACIÓN</b>				
<b>Mangueras de aspiración con sistema de clip 2.0 (compatible con aspiradores hasta el año 2017)</b>				
Manguera de aspiración, NT, DN 35, 4 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, bayoneta 2.0	15	2.889-137.0	La manguera de aspiración electroconductora de anchura nominal DN 35 y de 4 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	■
Manguera de aspiración, NT, DN 35, 4 m de longitud, clip 2.0, bayoneta 2.0	16	2.889-135.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 35 y de 4 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	□
Manguera de aspiración, NT, DN 35, 2,5 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, bayoneta 2.0	17	2.889-136.0	La manguera de aspiración electroconductora de anchura nominal DN 35 y de 2,5 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	□
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 4 m de longitud, clip 2.0, bayoneta 2.0	18	2.889-138.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 40 y de 4 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	□
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 2,5 m de longitud, clip 2.0, bayoneta 2.0	19	2.889-139.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 40 y de 2,5 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	□
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 4 m de longitud, resistente al aceite, clip 2.0, bayoneta 2.0	20	2.889-140.0	La manguera de aspiración resistente al aceite de anchura nominal DN 40 y de 4 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	□
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 4 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, bayoneta 2.0	21	2.889-141.0	La manguera de aspiración electroconductora de anchura nominal DN 40 y de 4 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	□
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 2,5 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, bayoneta 2.0	22	2.889-142.0	La manguera de aspiración electroconductora de anchura nominal DN 40 y de 2,5 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	□
Manguera de prolongación, T y NT, DN 35, 2,5 m de longitud, clip 2.0, manguito de conexión	23	2.889-145.0	La manguera de prolongación de anchura nominal DN 35 y de 2,5 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo y para los aspiradores en seco de Kärcher.	□
Kit de reparación para mangueras de aspiración DN 35, Clip 2.0	24	2.889-149.0	Kit de reparación DN 35 para el nuevo sistema de clips.	□
Manguera de prolongación, T y NT, DN 35, 2,5 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, manguito de conexión	25	2.889-343.0	La manguera de prolongación electroconductora de anchura nominal DN 35 y de 2,5 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	□
<b>MANGUITOS DE ACOPLAMIENTO</b>				
<b>Manguito de conexión de las herramientas eléctricas, conexión de clip</b>				
Manguito para herramientas eléctricas, DN 35, clip 2.0	26	2.889-151.0	Manguito para herramientas con fijación de caucho y anillo giratorio contra la entrada de aire no deseada, apto para la regulación de la potencia de aspiración al trabajar con herramientas eléctricas. Compatible con mangueras de aspiración con conexión de clip 2.0 en DN 35.	■
<b>Manguito de conexión C-DN (clip en cono), electroconductor</b>				
Clip adaptador DN 35 en cono DN 35	27	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.	□
<b>OTROS ACCESORIOS NT</b>				
Boquilla para polvo de taladro	28	2.679-000.0	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.	□

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

**ACCESORIOS PARA NT 30/1 TACT TE H ACD**  
**1.148-237.0**

		<b>Ref. de pedido</b>	<b>Descripción</b>	
<b>OTROS ACCESORIOS NT</b>				
Adaptador clip nuevo a clip antiguo DN 35	29	2.889-312.0	Adaptador para la conexión de mangueras del sistema nuevo de accesorios de aspiradores en seco y de aspiradores en seco y húmedo con codos o mangueras de prolongación del sistema antiguo. Para diámetro nominal DN 35.	<input type="checkbox"/>
Adaptador para mangueras NT con unión de bayoneta 1.0	30	5.031-436.0	Adaptador electroconductor de uso universal para la conexión de mangueras NT con conexión de bayoneta 1.0 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"/>

Accesorio opcional.