

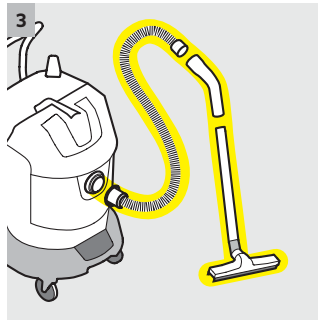


## NT 30/1 Tact Te H

Con una eficiencia de filtración garantizada del 99,995 %, el aspirador en seco y húmedo 30/1 Tact Te H es la primera opción para eliminar el polvo de categoría H nocivo para la salud.



2 SING PICTURE: M:\print\nt\_30\_1\_Tact\_Te\_H\_asbest\_abatement\_sanding\_floor\_app\_1\_CI15502x502\_169634.tif



### 1 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.

### 2 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.

### 3 Completo sistema antiestático con accesorios conductores

- Los usuarios están protegidos de manera efectiva contra descargas eléctricas por carga electrostática.

### 4 Toma de corriente con sistema automático de conexión y desconexión

- Las versiones Te están equipadas de serie con toma de corriente, sistema automático de conexión/desconexión y equipamiento antiestático.



## NT 30/1 Tact Te H

- Completo sistema antiestático, incluidos accesorios conductores
- Toma de corriente con sistema automático de arranque para herramientas eléctricas
- Autorizado para la eliminación de amianto

### Características técnicas

<b>Ref. de pedido</b>	1.148-237.0	
<b>Código EAN</b>	4054278061306	
<b>Tipo de corriente</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	1 / 220 - 240 / 50 - 60
<b>Caudal de aire</b>	<b>l/s</b>	74
<b>Vacío</b>	<b>mbar / kPa</b>	254 / 25,4
<b>Capacidad del depósito</b>	<b>l</b>	30
<b>Capacidad</b>	<b>W</b>	1380
<b>Ancho nominal estándar</b>		DN 35
<b>Nivel de presión acústica</b>	<b>dB/A</b>	69
<b>Peso</b>	<b>kg</b>	14,4
<b>Dimensiones (L x An. x Al.)</b>	<b>mm</b>	560 x 370 x 580

### Equipamiento

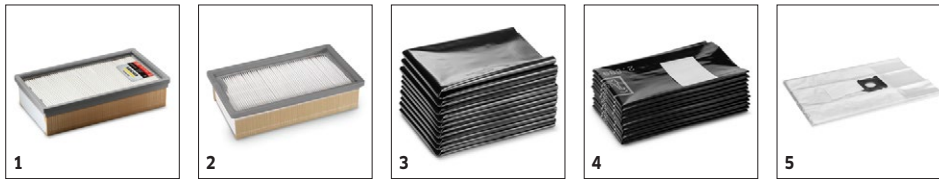
<b>Manguera de aspiración</b>	<b>m</b>	4 / con codo (electroconductor)	<b>Rodillo de parada</b>	■
<b>Tubo de aspiración</b>	<b>unidades x m</b>	2 x 0,55 / Acero inoxidable	<b>Limpieza del filtro</b>	Sistema de limpieza automática del filtro Tact
<b>Bolsa de filtro</b>		Filtro	<b>Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo</b>	<b>unidades</b> 1
<b>Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda</b>	<b>mm</b>	360	<b>Kit de filtros de seguridad</b>	■
<b>Boquilla para ranuras</b>		■		
<b>Manguito de conexión para herramientas eléctricas</b>		■		
<b>Sistema automático de conexión y desconexión para herramientas eléctricas</b>		■		
<b>Sistema antiestático</b>		■		
<b>Filtro plegado plano</b>		PTFE HEPA		
<b>Protección de circulación resistente a los golpes</b>		■		
<b>Clase de protección</b>		I		

■ Incluido en el equipo de serie.

# NT 30/1 TACT TE H

## 1.148-237.0

**KÄRCHER**



		Ref. de pedido	Cantidad				Precio	Descripción	
<b>Flat pleated filter HEPA, dust class H</b>									
Filtro plegado plano Safety/HEPA	1	6.907-671.0	1 unidades					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	2	6.904-242.0	1 unidades					El filtro HEPA (tipo de polvo H [HEPA 13]) con capas de fibra de vidrio aumenta la capacidad de filtrado, aspirando los polvos nocivos para la salud y cancerígenos.	<input type="checkbox"/>
<b>Sacos de plástico para suciedad sin formar polvo</b>									
Bolsa de plástico para la eliminación de residuos sin polvo	3	2.889-158.0	10 unidades					Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo.	<input type="checkbox"/>
	4	2.889-231.0	10 unidades					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	2.889-183.0	5 unidades					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"/>

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

# NT 30/1 TACT TE H

## 1.148-237.0

**KÄRCHER**



		Ref. de pedido	Cantidad	Díámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
<b>Codo, plástico</b>									
Codo Adv, electroconductor	1	2.889-168.0	1 unidades	DN 35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips. Diseño electroconductor. Especialmente adecuado para elevadas cantidades de polvo fino.	■
Codo Adv	2	2.889-170.0	1 unidades	DN 35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips.	□
Codo NW40	3	2.889-171.0	1 unidades	DN 40				Codo para el nuevo sistema de clips con diámetro nominal DN 40.	□
Codo electroconductor NW40	4	2.889-172.0	1 unidades	DN 40				Codo para el nuevo sistema de clips con diámetro nominal DN 40. Diseño electroconductor. Idóneo para alta generación de polvo fino.	□
<b>Boquillas para suelos</b>									
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda Adv	5	2.889-152.0	1 unidades	35		360 mm		Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda de 360 mm de ancho con aplicaciones que se pueden cambiar fácilmente. Incluye tiras de cepillo y labios de goma.	■
Boquilla barredora de suelos para suciedad húmeda/seca, plástico Adv, DN 40	6	2.889-153.0	1 unidades	40		360 mm		Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda de 360 mm de ancho con aplicaciones que se pueden cambiar fácilmente, labios de goma.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda estándar	7	2.889-173.0	1 unidades	35		300 mm		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.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda estándar DN40	8	2.889-174.0	1 unidades	40		360 mm		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.	□
<b>Boquilla para ranuras</b>									
Boquilla de ranuras NT Tact DN 35	9	2.889-159.0	1 unidades	35	225 mm			Boquilla de ranuras DN 35, para la nueva gama Tact.	■
Boquilla de ranuras NT Tact DN 40	10	2.889-160.0	1 unidades	40	225 mm			Boquilla de ranuras DN 40, para la nueva gama Tact.	□
<b>Tubos de aspiración de acero inoxidable</b>									
Set tubo de aspiración acero inoxidable	11	2.889-192.0	2 unidades	35	550 mm			Kit de tubo de aspiración de acero inoxidable (2 de 0,55 m)	■
Tubería de aspiración	12	6.902-081.0	1 unidades	40	500 mm			El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 0,5 m) solo es apto para aspiradoras NT.	□
Set tubo de aspiración acero inoxidable	13	2.889-194.0	2 unidades	40	550 mm			Kit de tubo de aspiración de acero inoxidable (2 de 0,55 m)	□
<b>Boquilla de aspiración de automóviles</b>									
Boquilla de aspiración para automóviles	14	6.906-108.0	1 unidades	DN 35		90 mm		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.	□
<b>Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°</b>									
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	15	6.902-104.0	1 unidades	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.	□
	16	6.902-105.0	1 unidades	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.	□
<b>Tubos de aspiración, metálicos</b>									
Kit de tubería de aspiración cromado DN 35 550 mm	17	2.889-191.0	2 unidades	35	550 mm			Kit de tubería de aspiración, de metal cromado, DN 35, 2 piezas, cada una de 0,55 milímetros.	□

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

# NT 30/1 TACT TE H

## 1.148-237.0

**KÄRCHER**

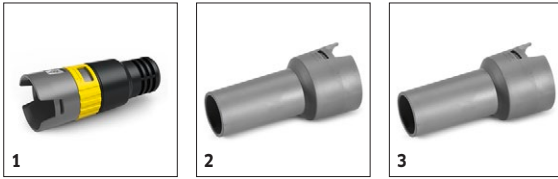


		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Precio	Descripción	
<b>Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)</b>								
Manguera de aspiración electroconductor	1	2.889-137.0	1 unidades	DN 35	4 m		Manguera de aspiración de 4 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Versión electroconductor.	■
Manguera de aspiración	2	2.889-135.0	1 unidades	DN 35	4 m		Manguera de aspiración de 4 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	□
Manguera de aspiración electroconductor	3	2.889-136.0	1 unidades	DN 35	2,5 m		Manguera de aspiración electroconductor con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Longitud: 2,5 m.	□
Manguera de aspiración	4	2.889-138.0	1 unidades	DN 40	4 m		Manguera de aspiración de 4 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	□
	5	2.889-139.0	1 unidades	DN 40	2,5 m		Manguera de aspiración con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Longitud: 2,5 m.	□
Manguera de aspiración resistente al aceite	6	2.889-140.0	1 unidades	DN 40	4 m		Manguera de aspiración resistente al aceite con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Longitud: 4 m.	□
Manguera de aspiración electroconductor	7	2.889-141.0	1 unidades	DN 40	4 m		Manguera de aspiración de 4 m de largo, electroconductor, con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	□
	8	2.889-142.0	1 unidades	DN 40	2,5 m		Manguera de aspiración, electroconductor y con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. 2,5 m de largo.	□
Manguera de aspiración	9	2.889-161.0	1 unidades	DN 35	2 m		Manguera de aspiración de 2 m de longitud con nueva conexión por clips, DN 35. Ideal para aspiradores en seco de Kärcher. Robusta, flexible y de larga vida útil.	□
<b>Kits de reparación</b>								
Juego de reparación, DN 35	10	2.889-149.0	1 unidades	DN 35			Kit de reparación DN 35 para el nuevo sistema de clips.	□
Juego de reparación DN 40	11	2.889-150.0	1 unidades	DN 40			Kit de reparación DN 40 para el nuevo sistema de clips.	□
<b>Mangueras de prolongación (sistema de clips)</b>								
Manguera de prolongación	12	2.889-145.0	1 unidades	DN 35	2,5 m		Manguera de prolongación para el nuevo sistema de clips DN 35. Longitud: 2,5 m.	□
	13	2.889-146.0	1 unidades	DN 40	2,5 m		Manguera de prolongación para el nuevo sistema de clips DN 40. Longitud: 2,5 m.	□
Manguera de prolongación conductor embal	14	2.889-343.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			□

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

# NT 30/1 TACT TE H

## 1.148-237.0



		Ref. de pedido	Cantidad	Díámetro nominal			Precio	Descripción
<b>Manguito de conexión para herramienta eléctrica, con clip, electroconductor</b>								
Manguito de herramienta DN 35, enganchable con clip	1	2.889-151.0	1 unidades	35				Manguito de herramienta con accesorio de goma y trampilla de aire para el nuevo sistema de clips. Apto para todas las herramientas eléctricas convencionales. <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Manguito de conexión C-DN (clip en cono), electroconductor</b>								
Clip adaptador DN 35 en cono DN 35	2	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"/>
Clip adaptador DN 40 para el cono DN 40	3	5.407-006.0		DN 40				Para la conexión de boquillas pequeñas y tubos de aspiración con cono DN 40: sistema de clip adaptador DN 40. Ideal para la limpieza de vehículos, también sin la conexión de otras boquillas. <input type="checkbox"/>

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

# NT 30/1 TACT TE H 1.148-237.0



1-2



3

		Ref. de pedido	Caudal	Temperatura de entrada	Longitud	Longitud	Precio	Descripción	
<b>Lanzas telescópicas</b>									
Lanza telescópica TL 10 H	1	4.762-611.0		máx. 60 °C				Hasta 10 m de alcance: lanza telescópica híbrida TL 10 H. Compuesta por una mezcla de fibra de vidrio y carbono; uso multifunción. Extensión y recogida sencillas gracias a los acoplamientos rápidos.	<input type="checkbox"/>
Lanza telescópica TL 10 C	2	4.762-612.0		máx. 60 °C				Lanza telescópica de fibra de carbono TL 10 C. Con hasta 10 m de alcance y prácticos acoplamientos rápidos. Multifuncional, para la limpieza de fachadas, ventanas o paneles solares.	<input type="checkbox"/>
Adaptador de aspiración TL	3	9.751-306.0						Adaptador de aspiración TL para lanzas telescópicas de 10 y 14 m de longitud, compuesto por conexión de codo de aspiración (DN 35, DN 40) y una conexión para boquillas aspiradoras.	<input type="checkbox"/>

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

# NT 30/1 TACT TE H

## 1.148-237.0



		Ref. de pedido	Cantidad	Anchura			Precio	Descripción	
<b>Otros</b>									
Boquilla para polvo de taladro	1	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"/>
Adaptador clip nuevo a clip antiguo DN 35	2	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 conexión electrocond.	3	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"/>

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