

NT 30/1 TACT L

Componentes robustos, de larga vida útil y una gran potencia de aspiración: aspirador en seco y húmedo NT 30/1 Tact con el innovador sistema de limpieza del filtro Tact y protector de depósito de 30 l y rodillos de dirección de metal.



Made in Europe



Ref. de pedido

1.148-201.0

- Depósito de 30 l, preparación para sistema antiestático, categoría de polvo L, soporte para cables y accesorios
- Limpieza del filtro Tact, depósito robusto con parachoques, ruedas giratorias metálicas estables
- Boquilla para suelos Adv 360 mm, boquilla para ranuras, filtro plegado plano Wet & Dry

Características técnicas

Código EAN		4039784973299
Número de fases de corriente	Ph	1
Tensión	V	220 / 240
Frecuencia	Hz	50 / 60
Caudal de aire	l/s	74
Vacío	mbar / kPa	273 / 27,3
Capacidad del depósito	l	30
Material del depósito		Plástico
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	13,5
Peso con embalaje incluido	kg	17,9
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	560 × 370 × 580

Equipamiento

Longitud de la manguera de aspiración	m	2,5
Codo		Plástico
Cantidad de tubos de aspiración	Unidad(es)	2
Longitud de los tubos de aspiración	mm	550
Material de los tubos de aspiración		Acero inoxidable
Cantidad de bolsas filtrantes	Unidad(es)	1
Material de la bolsa filtrante		Fieltro
Anchura de la boquilla barredora de suelos para suciedad húmeda y seca	mm	360
Boquilla para ranuras		■
Desconexión automática con volumen de llenado máx.		■
Preparación antiestática		■
Filtro plegado plano		PES con revestimiento de PTFE
Limpieza del filtro		Limpieza automática del filtro Tact
Protección de circulación resistente a los golpes		■
Clase de protección		II
Rodillo de parada		■

■ Incluido en el equipo de serie.

**Depósito robusto con protector y rodillos de dirección de metal.**

- Los rodillos estables de dirección de metal garantizan una buena maniobrabilidad y movilidad sin limitación en las obras.
- El robusto depósito protege el equipo de golpes e impactos.

**Almacenaje flexible de la manguera y del cable de red**

- Permite la fijación segura de mangueras de diferentes longitudes y diámetros.
- El cable de red se almacena en cualquier momento para un transporte seguro.

**Carcasa del filtro extraíble**

- Con la carcasa del filtro extraíble, el filtro se puede extraer y volver a colocar sin polvo.
- No es posible colocar mal el filtro plegado plano.

ACCESORIOS PARA NT 30/1 TACT L 1.148-201.0



		Ref. de pedido	Descripción	
FILTRO PLEGADO PLANO, ESTÁNDAR, BIA C O HASTA CATEGORÍA DE POLVO M				
Filtro plegado plano PTFE				
Filtro plegado plano Wet & Dry de material de fibra de PES con revestimiento PTFE, etiqueta azul	1	6.907-662.0	Filtro plegado plano Wet & Dry de material de fibra de PES con revestimiento de PTFE con etiqueta azul. Apto para la aspiración de líquidos, polvo fino y suciedad gruesa de las categorías de polvo M y L.	■
Filtro plegado plano Ultimate	2	6.907-455.0	Filtro plegado plano Ultimate realizado en material de fibra de PES/PTFE con etiqueta negra. Para los trabajos más exigentes de aspiración de líquidos, polvo fino y suciedad gruesa de las categorías de polvo M y L.	□
Filtro plegado plano de papel				
Filtro plegado plano Dry	3	6.904-367.0	Filtro plegado plano Dry de material de fibras de celulosa con etiqueta verde. Apto para la aspiración de polvo fino y suciedad gruesa de las categorías de polvo L y M.	□
CODOS				
Codo, plástico				
Codo, NT, DN 35, plástico, lado de la manguera, conexión de clip 2.0, lado del accesorio, conexión cónica	4	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.	■
Codo con trampilla de aire, T, DN 35, plástico, antiestático, lado de la manguera, conexión de clip 2.0, lado del accesorio, conexión cónica	5	2.889-148.0	Codo antiestático ergonómico de plástico con trampilla de aire en DN 35 para aspiradores en seco. Equipado con conexión de clip 2.0 en el lado de la manguera y con conexión cónica en el lado del accesorio.	□
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.	□
BOQUILLAS DE ASPIRACIÓN				
Boquillas para suelos				
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, Adv, DN 35, ancho de 360 mm	7	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.	■
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, DN 35, ancho de 300 mm	8	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.	□
Boquilla para suelos intercambiable, DN 35, anchura 270 mm, apta para superficies textiles y duras	9	6.906-511.0	Boquilla para suelos intercambiable de plástico con un diámetro nominal de DN 35 y una anchura de 270 mm. Para la limpieza de superficies textiles y duras.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, DN 35, ancho de 300 mm	10	6.906-512.0	Boquilla para suelos de plástico con rodillos portantes, ancho de 300 mm y diámetro nominal de DN 35. Incluye tiras de cepillo y labios de goma. Para eliminar polvo fino, suciedad gruesa o líquidos.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, aluminio, DN 35, ancho de 370 mm	11	6.906-384.0	Para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher: boquilla para suelos de aluminio (DN 35) con un ancho de 370 mm, incluye tiras de cepillo y labios de goma fáciles de sustituir.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, Adv, DN 35, ancho de 400 mm	12	2.889-118.0	Boquilla para suelos Adv de plástico con un ancho de 400 mm y un diámetro nominal de DN 35 para aspiradores en seco y húmedo. Incluye tiras de cepillo y labios de goma que pueden sustituirse fácilmente.	□
Boquilla para ranuras				
Boquilla para ranuras, DN 35, plástico, 225 mm de longitud	13	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.	■
Cepillos multiuso				
Cepillo multiusos	14	6.900-425.0	Cepillo multiuso con cerdas de PPN	□

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

ACCESORIOS PARA NT 30/1 TACT L 1.148-201.0



	Ref. de pedido	Descripción		
BOQUILLAS DE ASPIRACIÓN				
Boquilla de aspiración de automóviles				
Boquilla ergonómica para coche, DN 35, 100 mm	15	2.889-356.0	Boquilla de aspiración para automóviles en DN 35 ergonómica y manejable, de plástico, con un ancho de trabajo de 100 mm para la limpieza de vehículos. Adecuada para todos los aspiradores en seco y húmedo con codos en DN 35.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para coche, DN 35, 90 mm	16	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"/>
Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°				
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	17	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"/>
Cepillos de aspiración				
Pincel aspirador	18	6.903-862.0	Pincel aspirador regulable (DN 35) con cerdas de plástico de alta calidad. Medidas del racord de empalme para las cerdas: 70 x 45 mm.	<input type="checkbox"/>
TUBOS DE ASPIRACIÓN				
Tubos de aspiración de acero inoxidable				
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	19	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"/>
Tubos de aspiración, metálicos				
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	20	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"/>
MANGUERAS DE ASPIRACIÓN				
Mangueras de aspiración con sistema de clip 2.0 (compatible con aspiradores hasta el año 2017)				
Manguera de aspiración, NT, DN 35, 2,5 m de longitud, clip 2.0, bayoneta 2.0	21	2.889-134.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 35 y de 2,5 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	<input checked="" type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 35, 4 m de longitud, clip 2.0, bayoneta 2.0	22	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.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 35, 2,5 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, bayoneta 2.0	23	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.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 35, 4 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, bayoneta 2.0	24	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.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 4 m de longitud, clip 2.0, bayoneta 2.0	25	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.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 2,5 m de longitud, clip 2.0, bayoneta 2.0	26	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.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 4 m de longitud, resistente al aceite, clip 2.0, bayoneta 2.0	27	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.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 4 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, bayoneta 2.0	28	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.	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 30/1 TACT L

1.148-201.0



		Ref. de pedido	Descripción	
MANGUERAS DE ASPIRACIÓN				
Mangueras de aspiración con sistema de clip 2.0 (compatible con aspiradores hasta el año 2017)				
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 2,5 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, bayoneta 2.0	29	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.	<input type="checkbox"/>
Manguera de prolongación, T y NT, DN 35, 2,5 m de longitud, clip 2.0, manguito de conexión	30	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.	<input type="checkbox"/>
Kit de reparación para mangueras de aspiración DN 35, Clip 2.0	31	2.889-149.0	Kit de reparación DN 35 para el nuevo sistema de clips.	<input type="checkbox"/>
Manguera de prolongación, T y NT, DN 35, 2,5 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, manguito de conexión	32	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.	<input type="checkbox"/>
BOLSAS DE FILTRO				
Bolsas de filtro de fieltro				
Bolsas de filtro de fieltro, 5 Unidad(es), NT 30/1	33	2.889-154.0	Bolsas de filtro de fieltro de 3 capas resistentes al desgarro de la categoría de polvo M, aptas para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. Fabricadas con un 40 % de plástico reciclado. Contenido: 5 unidades.	<input type="checkbox"/>
FILTRO T / NT				
Filtro plegado plano HEPA, categoría de polvo H				
Filtro plegado plano Safety/HEPA	34	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 type="checkbox"/>
Filtro plegado plano HEPA-14 (H14) de fibra de vidrio	35	6.904-242.0	Filtro plegado plano HEPA-14 (H14) 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"/>
Filtro para suciedad gruesa para la aspiración de líquidos				
Filtro para suciedad gruesa para aspiradoras en seco y húmedo	36	6.904-287.0	Filtro para suciedad gruesa con chapa metálica perforada y junta de espuma para proteger las turbinas de la mayoría de los aspiradores en seco y húmedo monomotores de la gama Tact y Ap de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Sacos de plástico para suciedad sin formar polvo				
Bolsa de plástico para la eliminación de residuos sin polvo, 10 Unidad(es), NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1	37	2.889-158.0	Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo.	<input type="checkbox"/>
Filtro textil				
Filtro de bujías Holz, NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1	38	2.414-000.0	Filtro de bujías Holz realizado en material textil con revestimiento de PTFE y etiqueta marrón. Para la aspiración segura de grandes cantidades de polvo de madera y polvo de fibras de las categorías de polvo M y L.	<input type="checkbox"/>
Filtro de membrana, NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1	39	2.889-281.0	Filtro de membrana adicional de tejido de vellón para los equipos de la serie Tact y Ap. Se coloca directamente sobre el depósito y permite la aspiración sin bolsa de filtro. Lavable y reutilizable.	<input type="checkbox"/>
MANGUITOS DE ACOPLAMIENTO				
Manguito de conexión C-DN (clip en cono), electroconductor				
Clip adaptador DN 35 en cono DN 35	40	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"/>
Manguito de conexión de las herramientas eléctricas, conexión de clip				
Manguito para herramientas eléctricas, DN 35, clip 2.0	41	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.	<input type="checkbox"/>
KITS DE ACCESORIOS PARA ASPIRADORES PARA TARGET GROUPS ESPECÍFICOS				
Kit universal para talleres y comercio DN 35	42	2.637-595.0	Juego de accesorios para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. Ideal para talleres y comercios.	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 30/1 TACT L
1.148-201.0



		Ref. de pedido	Descripción	
KITS DE ACCESORIOS PARA ASPIRADORES PARA TARGET GROUPS ESPECÍFICOS				
Kit de accesorios de limpieza de automóviles	43	2.862-166.0	Juego de accesorios con diámetro nominal DN 35 para la limpieza interior de vehículos para aspirador en seco y húmedo de Kärcher. El kit incluye diversas boquillas y piezas adaptadoras con diámetros nominales DN 35 y DN 40.	<input type="checkbox"/>
OTROS ACCESORIOS NT				
Boquilla para polvo de taladro	44	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.	<input type="checkbox"/>
Separador ciclónico CS 40 Me	45	2.863-026.0	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"/>
Adaptador clip nuevo a clip antiguo DN 35	46	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	47	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.