

NT 30/1 AP TE L

Ideal para trabajos con herramientas eléctricas gracias a su enchufe integrado con arranque automático: Aspirador en seco y húmedo NT 30/1 Ap Te L. Aspirador compacto de gama media.



Ref. de pedido

1.148-231.0

- Limpieza semiautomática del filtro
- Toma de corriente con sistema automático de conexión y desconexión
- Plástico, con manguito de conexión para herramientas eléctricas.

Características técnicas

Código EAN		4054278048208
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
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	70
Peso sin accesorios	kg	11,8
Peso con embalaje incluido	kg	16,8
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	525 × 370 × 560

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	2,5 / con codo
Tubo de aspiración	unidades × m	2 × 0,55 / Metal
Bolsa de filtro	unidades	1 / Filtro
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	mm	300
Boquilla para ranuras		■
Manguito de conexión para herramientas eléctricas		■
Desconexión automática con volumen de llenado máx.		■
Sistema automático de conexión y desconexión para herramientas eléctricas		■
Filtro plegado plano		Papel
Limpieza del filtro		Limpieza semiautomática de filtro Ap
Clase de protección		I
Rodillo de parada		■

■ Incluido en el equipo de serie.



Toma de corriente con sistema automático de conexión y desconexión

- La herramienta eléctrica activa el aspirador a través del sistema automático de conexión y desconexión integrado.
- El aspirador solo trabaja si la herramienta eléctrica está funcionando.



Limpieza semiautomática del filtro

- Limpieza del filtro semiautomática para proporcionar una gran potencia de aspiración constante.
- La ubicación del cabezal de limpieza simplifica el manejo.



Almacenaje flexible de la manguera y del cable de red

- Permite la fijación segura de mangueras de diferentes longitudes y diámetros.
- Alojamiento del cable seguro para el transporte.

ACCESORIOS PARA NT 30/1 AP TE L

1.148-231.0



		Ref. de pedido	Descripción	
FILTRO PLEGADO PLANO, ESTÁNDAR, BIA C O HASTA CATEGORÍA DE POLVO M				
Filtro plegado plano de papel				
Filtro plegado plano Dry	1	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.	■
Filtro plegado plano PES				
Filtro plegado plano WET & DRY	2	6.907-662.0	Filtro plegado plano Wet & Dry realizado en material de fibra de PES 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 PTFE				
Filtro plegado plano Ultimate	3	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.	□
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, DN 35, 300 mm	7	2.899-691.0	Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda fabricada en plástico con rodillos laterales en DN 35. Fácil sustitución de las tiras de cepillo y los labios de goma mediante clip. Ancho de trabajo: 300 mm.	■
Boquilla barredora de suelos para suciedad húmeda/seca, plástico Adv, DN 35	8	2.889-152.0	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 para ranuras				
Boquilla para ranuras, DN 35, plástico, 225 mm	9	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.	■
Boquilla de aspiración de automóviles				
Boquilla ergonómica para coche, DN 35, 100 mm	10	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.	□
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.	□
TUBOS DE ASPIRACIÓN				
Tubos de aspiración, metálicos				
Kit de tubería de aspiración cromado DN 35 550 mm	12	2.889-191.0	Kit de tubería de aspiración, de metal cromado, DN 35, 2 piezas, cada una de 0,55 milímetros.	■
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	13	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.	■
Manguera de aspiración, NT, DN 35, 4 m de longitud, clip 2.0, bayoneta 2.0	14	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.	□

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

ACCESORIOS PARA NT 30/1 AP TE L

1.148-231.0



		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 35, 2,5 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, bayoneta 2.0	15	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	16	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	17	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	18	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	19	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	20	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"/>
Kit de reparación para mangueras de aspiración DN 35, Clip 2.0	21	2.889-149.0	Kit de reparación DN 35 para el nuevo sistema de clips.	<input type="checkbox"/>
BOLSAS DE FILTRO				
Bolsas de filtro de fieltro				
Bolsas de filtro de fieltro, 5 x , NT 30/1	22	2.889-154.0	Bolsa de filtro de fieltro con un volumen de 30 l. Resistente a la rotura, categoría de polvo M, conexión de aspiración en el cabezal del equipo.	<input type="checkbox"/>
FILTRO T / NT				
Filtro textil				
Filtro de membrana, NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1	23	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	24	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"/>
Adaptador para conexión de herramientas eléctricas con rosca				
Racor de conexión de herramientas eléctricas, enroscable, DN 35	25	5.453-016.0	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"/>
OTROS ACCESORIOS NT				
Boquilla para polvo de taladro	26	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"/>
Adaptador clip nuevo a clip antiguo DN 35	27	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"/>

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