

## NT 70/2

Calidad Kärcher a un precio ventajoso: la serie NT 70 ofrece potentes aspiradores con hasta 3 motores. Gracias a su elevada potencia de aspiración, estos equipos convencen en la limpieza en húmedo y con la suciedad gruesa.



Ref. de pedido	1.667-269.0
----------------	-------------

- Protector robusto, ruedas de gran tamaño
- Asa de empuje ergonómica
- Filtro de aspiración en húmedo opcional

Características técnicas		
Código EAN		4039784725379
Tipo de corriente	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Caudal de aire	l/s	2 × 74
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacidad del depósito	l	70
Material del depósito		Plástico
Capacidad de absorción	W	máx. 2400
Ancho nominal estándar		DN 40
Longitud del cable	m	10
Nivel de presión acústica	dB/A	79
Color		antracita
Peso sin accesorios	kg	25,2
Peso con embalaje incluido	kg	32,4
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	720 × 510 × 975

Equipamiento		
Longitud de la manguera de aspiración	m	4
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
Anchura de la boquilla barredora de suelos para suciedad húmeda y seca	mm	360
Boquilla para ranuras		■
Filtros de cartucho		Papel
Manguera de desagüe		■
Protección de circulación resistente a los golpes		■
Asa de empuje		■
Clase de protección		II

■ Incluido en el equipo de serie.

**Almacenaje de accesorios integrado**

- El almacenaje de accesorios está integrado en la tapa de gran tamaño.

**Manguera de desagüe integrada**

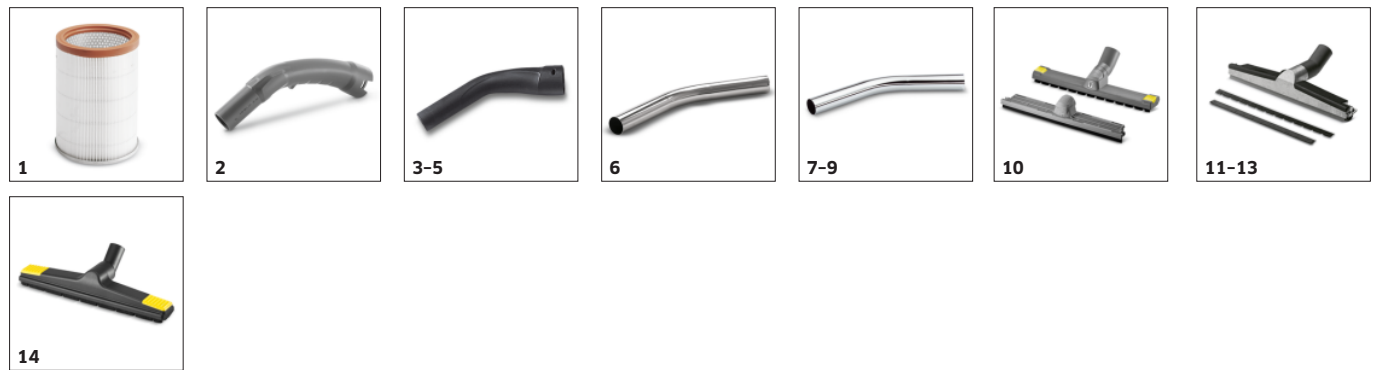
- El depósito para la suciedad se vacía cómodamente a través de la manguera de desagüe. Una clara ventaja teniendo en cuenta la gran capacidad del depósito, 70 litros.

**Asa de empuje ergonómica**

- El asa de empuje ergonómica permite empujar rodando el NT 70 al lugar de trabajo.

## ACCESORIOS PARA NT 70/2

1.667-269.0



		Ref. de pedido	Descripción	
<b>FILTRO DE CARTUCHO, ESTÁNDAR, BIA C O HASTA CATEGORÍA DE POLVO M</b>				
<b>Filtros de cartucho</b>				
Filtro de cartucho, papel	1	6.907-038.0	El filtro de cartucho de papel (BIA-C tipo de polvo M) sirve de filtro principal en la utilización en seco y también se puede utilizar en húmedo.	■
<b>CODOS</b>				
<b>Codo, plástico</b>				
Codo, NT, DN 40, plástico, lado de la manguera, conexión de clip 2.0, lado del accesorio, conexión cónica	2	2.889-171.0	Codo de plástico en DN 40 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, NT, DN 35, plástico, lado de la manguera, conexión de clip 1.0, lado del accesorio, conexión cónica	3	5.031-718.0	Codo de plástico en DN 35 para aspiradores en seco y húmedo. Equipado con una conexión de clip 1.0 en el lado de la manguera y una conexión cónica en el lado del accesorio.	□
Codo, NT, DN 35, plástico, electroconductor, lado de la manguera, conexión de clip 1.0, lado del accesorio, cónica	4	5.031-939.0	Codo de plástico electroconductor en DN 35 para aspiradores en seco y húmedo. Equipado con conexión de clip 1.0 en el lado de la manguera y con conexión cónica en el lado del accesorio.	□
Codo, NT, DN 40, plástico, electroconductor, lado de la manguera, conexión de clip 1.0, lado del accesorio, cónica	5	5.032-427.0	Codo de plástico electroconductor en DN 40 para aspiradores en seco y húmedo. Equipado con conexión de clip 1.0 en el lado de la manguera y con conexión cónica en el lado del accesorio.	□
<b>Otros codos</b>				
Codo, NT, DN 35, metal cromado, lado de la manguera, conexión cónica, lado del accesorio, conexión cónica	6	6.900-519.0	Codo de metal cromado en DN 35 para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. El codo cuenta con una conexión cónica tanto en el lado de la manguera como en el lado del accesorio.	□
Codo, NT, DN 35, acero inoxidable, lado de la manguera, conexión cónica, lado del accesorio, conexión cónica	7	6.903-141.0	Codo robusto de acero inoxidable en DN 35 para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. El codo cuenta con una conexión cónica tanto en el lado de la manguera como en el lado del accesorio.	□
Codo, NT, DN 40, metal cromado, lado de la manguera, conexión cónica, lado del accesorio, conexión cónica	8	6.900-276.0	Codo de metal cromado en DN 40 para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. El robusto codo cuenta con una conexión cónica tanto en el lado de la manguera como en el lado del accesorio.	□
Codo, NT, DN 40, acero inoxidable, lado de la manguera, conexión cónica, lado del accesorio, conexión cónica	9	6.902-079.0	Codo robusto de acero inoxidable en DN 40 para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. El codo cuenta con una conexión cónica tanto en el lado de la manguera como en el lado del accesorio.	□
<b>BOQUILLAS DE ASPIRACIÓN</b>				
<b>Boquillas para suelos</b>				
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, Adv, DN 40, ancho de 360 mm	10	2.889-153.0	Boquilla para suelos Adv de plástico con un ancho de 360 y un diámetro nominal de DN 40 para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. Equipada con tiras de cepillo y labios de goma que pueden sustituirse fácilmente.	■
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, aluminio, DN 40, ancho de 370 mm	11	6.903-018.0	Boquilla para suelos de aluminio con rodillos portantes, con un ancho de 370 y un diámetro nominal de DN 40 para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. Incluye tiras de cepillo y labios de goma fáciles de cambiar.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, aluminio, DN 40, ancho de 450 mm	12	6.906-383.0	Boquilla para suelos de aluminio con rodillos portantes, con un ancho de 450 mm y un diámetro nominal de DN 40 para aspiradores en seco y húmedo. Las tiras de cepillo y los labios de goma suministrados son fáciles de cambiar.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, aluminio, DN 35, ancho de 370 mm	13	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 40, ancho de 400 mm	14	2.889-117.0	Para aspiradores en seco y húmedo: boquilla para suelos Adv de plástico con un ancho de 400 mm y un diámetro nominal de DN 40. Incluye tiras de cepillo y labios de goma fáciles de cambiar.	□

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

## ACCESORIOS PARA NT 70/2

### 1.667-269.0



		Ref. de pedido	Descripción	
<b>BOQUILLAS DE ASPIRACIÓN</b>				
<b>Boquilla para ranuras</b>				
Boquilla para ranuras, NT, DN 40, plástico, 300 mm	15	5.130-655.0	Boquilla para ranuras de plástico con diámetro nominal DN 40 para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. Especial para la aspiración de zonas de difícil acceso como juntas, ranuras y esquinas.	■
Boquilla para ranuras, DN 35, plástico, longitud 210 mm	16	2.889-130.0	La boquilla para ranuras de plástico con una anchura nominal de DN 35 se puede utilizar para aspirar ranuras y esquinas de forma rápida y minuciosa. Longitud: 210 mm.	□
Boquilla para ranuras, NT, DN 35, metal, 500 mm	17	6.900-922.0	La boquilla para ranuras metálica (DN 35) permite aspirar en grietas y esquinas. Largo: 500 mm.	□
Boquilla para ranuras, NT, DN 40, metal, 400 mm	18	6.905-817.0	La boquilla para ranuras metálica (AN 40) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 400 mm.	□
<b>Cepillos multiuso</b>				
Cepillo multiusos	19	6.903-863.0	Cerdas naturales (crin bovina), ribete de las cerdas: 120 x 45 mm.	□
<b>Boquilla de aspiración de automóviles</b>				
Boquilla para coche, DN 40, 90 mm	20	6.900-952.0	Para montaje posterior en modelos antiguos de aspiradores en seco y húmedo de Kärcher con codos en DN 40: Manejable boquilla de aspiración de plástico para automóviles con forma acodada plana y ancho útil de aprox. 90 mm.	□
	21	2.840-095.0	Manejable boquilla de aspiración de plástico para automóviles con forma acodada plana concebida especialmente para los nuevos aspiradores en seco y húmedo de Kärcher en DN 40 con sistema de clip en la manguera de aspiración. Ancho útil: aprox. 90 mm.	□
<b>Boquilla para calzadas</b>				
Boquilla para calzadas	22	4.130-432.0	Boquilla para aspirar grandes superficies, solo compatible con NT 70/2, NT 70/3 y sus variantes.	□
<b>Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°</b>				
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	23	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.	□
Boquilla de aspiración de goma NT, acodada 45°, DN 40	24	6.902-105.0	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>Boquilla para aspiración de tuberías</b>				
Cepillo para tuberías 35/100	25	6.903-035.0	Plástico, diámetro de tubería: 100 mm	□
Cepillo para tuberías 35/200	26	6.903-036.0	Plástico, diámetro de tubería: 200 mm	□
<b>Cepillos de aspiración</b>				
Pincel aspirador, DN 32	27	6.903-887.0	El pincel aspirador regulable (DN 32, plástico) con racord de empalme para las cerdas de PA tiene unas dimensiones de 70 x 45 mm. Solo para aspiradores BV y T.	□
<b>TUBOS DE ASPIRACIÓN</b>				
<b>Tubos de aspiración de acero inoxidable</b>				
Tubo de aspiración, 2x, NT, DN 40, longitud de 550 mm, acero inoxidable, idóneo para: NT 50/1, NT 55/2, NT 65/2, NT 70/2, NT 70/3, NT 75/2	28	2.889-194.0	El juego de tubos de aspiración consta de 2 tubos de aspiración de acero inoxidable de alta calidad (DN 40 y longitud de 550 mm cada uno). Para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	■

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

## ACCESORIOS PARA NT 70/2

### 1.667-269.0



		Ref. de pedido	Descripción	
<b>TUBOS DE ASPIRACIÓN</b>				
<b>Tubos de aspiración de acero inoxidable</b>				
Tubo de aspiración, DN 35, 505 mm, acero inoxidable	29	6.902-154.0	Tubo de aspiración de acero inoxidable de alta calidad en DN 35 y con una longitud de 505 mm para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración, NT, DN 40, longitud de 550 mm, acero inoxidable, idóneo para: AP 100/50, NT 55/2, NT 65/2, NT 70/2, NT 70/3, NT 72/2, NT 75/2, NT 561, NT 611, NT 802 IV	30	6.902-081.0	Tubo de aspiración de acero inoxidable de alta calidad con anchura nominal de DN 40 y una longitud de 550 mm para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración, NT, DN 40, longitud de 1000 mm, acero inoxidable, idóneo para: NT 55/2, NT 65/2, NT 70/2, NT 70/3, NT 72/2, NT 75/2, NT 561, NT 611, NT 802 IV	31	6.906-531.0	El tubo de aspiración de acero inoxidable de alta calidad (DN 40 y longitud de 1000 mm) es idóneo para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
<b>Tubos de aspiración, metálicos</b>				
Tubo de aspiración, NT, DN 35, longitud de 505 mm, acero cromado, idóneo para: NT 25/1, NT 27/1, NT 30/1, NT 35/1, NT 40/1, NT 48/1, NT 50/1, NT 55/2, NT 65/2, NT 70/2, NT 70/3, NT 72/2, NT 75/1, NT 75/2, NT 611, NT 802 IV	32	6.900-514.0	El tubo de aspiración de acero cromado (DN 35, longitud de 505 mm) es idóneo para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
<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 40, 4 m de longitud, clip 2.0, bayoneta 2.0	33	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 checked="" type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 35, 4 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, bayoneta 2.0	34	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, 2,5 m de longitud, clip 2.0, bayoneta 2.0	35	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	36	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	37	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"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 2,5 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, bayoneta 2.0	38	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, NT, DN 40, 2,5 m de longitud, clip 2.0, manguito de conexión	39	2.889-146.0	La manguera de prolongación 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"/>
Kit de reparación para mangueras de aspiración DN 40, Clip 2.0	40	2.889-150.0	Kit de reparación DN 40 para el nuevo sistema de clips.	<input type="checkbox"/>
<b>Conexión de la manguera</b>				
Racor de conexión, DN 32/35, con rosca interior	41	6.902-077.0	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"/>
Manguito de conexión, DN 40, con rosca interior	42	6.900-286.0	Manguito de conexión no electroconductor con rosca interior en ambos extremos. Para conectar 2 mangueras de aspiración AN 40 sin elementos de conexión.	<input type="checkbox"/>

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



## ACCESORIOS PARA NT 70/2

1.667-269.0



		Ref. de pedido	Descripción	
<b>MANGUERAS DE ASPIRACIÓN</b>				
<b>Mangueras de aspiración con sistema de clip 1.0 (compatible con aspiradores hasta el año 2016)</b>				
Kit de reparación para mangueras de aspiración DN 40 Clip 1.0	43	2.639-873.0	El juego de reparación (C40) 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"/>
Manguera de prolongación, NT, DN 40, 2,5 m de longitud, clip 1.0, manguito de conexión	44	6.906-344.0	La manguera de prolongación con codo 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 aspiración con manguito DN_40, NT, DN 40, 16 m de longitud, clip 1.0, bayoneta 1.0	45	4.440-784.0	La manguera de aspiración con manguito adicional en anchura nominal DN 40 y de 16 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 10 m de longitud, clip 1.0, bayoneta 1.0	46	6.906-279.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 40 y de 10 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 4 m de longitud, clip 1.0, bayoneta 1.0	47	6.906-321.0	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, 16 m de longitud, clip 1.0, bayoneta 1.0	48	6.906-635.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 40 y de 16 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 10 m de longitud, electroconductora, clip 1.0, bayoneta 1.0	49	6.906-877.0	La manguera de aspiración electroconductora de anchura nominal DN 40 y de 10 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	<input type="checkbox"/>
<b>Mangueras de aspiración con acoplamiento de cono</b>				
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 4 m de longitud, cono, bayoneta 1.0	50	4.440-263.0	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, 4 m de longitud, resistente al aceite, cono, bayoneta 1.0	51	4.440-303.0	La manguera de aspiración resistentes a los aceites 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, 10 m de longitud, cono, bayoneta 1.0	52	4.440-463.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 40 y de 10 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 10 m de longitud, electroconductora, cono, bayoneta 1.0	53	4.440-466.0	La manguera de aspiración electroconductora de anchura nominal DN 40 y de 10 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 10 m de longitud, resistente al aceite, cono, bayoneta 1.0	54	4.440-612.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 40 y de 10 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 50, 4 m de longitud, cono, bayoneta 1.0	55	4.440-264.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 50 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 50, 3 m de longitud, cono, bayoneta 1.0	56	4.440-328.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 50 y de 3 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	<input type="checkbox"/>

☐ Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA NT 70/2

### 1.667-269.0



		Ref. de pedido	Descripción	
<b>MANGUERAS DE ASPIRACIÓN</b>				
<b>Mangueras de aspiración con acoplamiento de cono</b>				
Manguera de aspiración, NT, DN 50, 10 m de longitud, cono, bayoneta 1.0	57	4.440-467.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 50 y de 10 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 50, 4 m de longitud, resistente al aceite, cono, bayoneta 1.0	58	4.440-613.0	La manguera de aspiración resistentes a los aceites de anchura nominal DN 50 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 50, 4 m de longitud, electroconductora, cono, bayoneta 1.0	59	4.440-616.0	La manguera de aspiración electroconductora de anchura nominal DN 50 y de 4 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	<input type="checkbox"/>
<b>BOLSAS DE FILTRO</b>				
<b>Bolsas de filtro de fieltro</b>				
Bolsas de filtro de fieltro, 5 Unidad(es), NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 90	60	2.885-753.0	Bolsas de filtro de fieltro resistentes al desgarrar de la categoría de polvo M, aptas para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. Contenido: 5 unidades.	<input type="checkbox"/>
<b>Bolsas de filtros de papel</b>				
Bolsas de filtro de papel, 5 Unidad(es), NT 48, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 80, WET VAC	61	6.904-285.0	Bolsas de filtro de papel de 3 capas y alta calidad de la categoría de polvo M, aptas para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. Contenido: 5 unidades.	<input type="checkbox"/>
<b>FILTRO T / NT</b>				
<b>Filtro para suciedad gruesa para la aspiración de líquidos</b>				
Filtro de espuma para la limpieza en húmedo para aspiradores en seco y húmedo NT 70, NT 72/2	62	2.889-083.0	Filtro de espuma de secado rápido para la limpieza en húmedo con aspiradores en seco y húmedo de Kärcher que dispone de una desconexión por flotador mecánica.	<input type="checkbox"/>
<b>Bolsas de filtro para suciedad húmeda</b>				
Bolsas de filtro para suciedad húmeda	63	6.904-252.0	Homologación para el tipo de polvo L, para la limpieza general, en seco y húmedo, resistentes a la rotura.	<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 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 602, NT 700, NT 702	64	6.900-698.0	Bolsa de plástico de polietileno.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtro textil</b>				
Filtro de membrana, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 551, NT 602, NT 700, NT 702, NT 802, NT 993	65	6.904-282.0	Filtro de membrana / filtro textil (BIA-C) de tela agujereada de poliéster, lavable hasta a 40 °C, filamentos metálicos para conexión a tierra. Apto para casi todos los aspiradores NT de dos motores de uso comercial.	<input type="checkbox"/>
<b>MANGUITOS DE ACOPLAMIENTO</b>				
<b>Pieza de conexión en Y</b>				
Kit de montaje para la pieza en Y	66	2.637-217.0	Elemento distribuidor de plástico, especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
<b>Manguito de conexión C-DN (clip en cono), electroconductor</b>				
Clip adaptador DN 35 en cono DN 35	67	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	68	5.407-006.0	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"/>
Manguito de conexión C DN 35	69	5.407-112.0	Conexión de manguera C-35 para accesorio AN 35, electroconductora.	<input type="checkbox"/>
<b>Manguitos reductores</b>				
Manguito reductor NT de DN 40 a DN 35, electroconductor	70	5.407-108.0	Manguito reductor enroscable, de C-40 a AN 35. Especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>

☐ Accesorio opcional.

## ACCESORIOS PARA NT 70/2

### 1.667-269.0



		Ref. de pedido	Descripción	
<b>MANGUITOS DE ACOPLAMIENTO</b>				
<b>Manguitos reductores</b>				
Adaptador reductor de DN 40 a DN 35	71	6.902-017.0	Reductor que puede utilizarse para conectar accesorios (boquilla para tapicerías, boquilla para ranuras, etc.) con un cono de conexión DN 35 a un accesorio (codo o tubo de aspiración) con un cono de conexión DN 40.	<input type="checkbox"/>
Manguito reductor NT con sistema de clip para mangueras de aspiración DN 40 a accesorios DN 35	72	5.407-113.0	Manguito reductor (C 40 a C 35) para la conexión de accesorios con conexión por clips C 35 a las mangueras de aspiración con sistema de acoplamiento por clips C 40.	<input type="checkbox"/>
Elemento reductor de DN 35 a DN 32.	73	6.902-072.0	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"/>
<b>KITS DE ACCESORIOS PARA ASPIRADORES PARA TARGET GROUPS ESPECÍFICOS</b>				
Juego de limpieza profesional NT DN 40	74	2.637-353.0	Piezas sueltas: tubo de aspiración de 4 m (4.440-263.0), codo metálico (6.900-276.0), 2 tubos de aspiración metálicos de 0,5 m (6.900-275.0), boquilla para ranuras (6.903-033.0), boquilla para suelos con ruedas (6.903-051.0).	<input type="checkbox"/>
Kit de accesorios de limpieza de automóviles	75	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"/>
Juego de accesorios NT para la aspiración de virutas, DN 50	76	2.640-760.0	Kit de conexión robusto para grupos objetivo específicos en DN 61 para trabajos de limpieza en combinación con manguera de aspiración resistente al aceite y boquilla de goma.	<input type="checkbox"/>
<b>OTROS ACCESORIOS NT</b>				
Separador ciclónico CS 40 Me	77	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 para mangueras NT con unión de bayoneta 1.0	78	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"/>
<b>OTROS ACCESORIOS PARA BR / BD</b>				
<b>Otros</b>				
Cable de prolongación	79	6.647-022.0	Cable de prolongación, 20 m, 3 × 1,5 mm². Con enchufe tipo schuko protegido contra salpicaduras, mordaza de fijación del cordón y protección contra flexiones.	<input type="checkbox"/>

☐ Accesorio opcional.