



1 Vaciado del depósito

- Los líquidos aspirados pueden vaciarse fácilmente a través de la manguera de desagüe de fácil acceso.

2 Soporte para accesorios

- Los accesorios se pueden fijar directamente al depósito en la parte posterior del equipo.



NT 48/1

- Cepillo multiuso
- Filtro de cartucho con mayor superficie de filtrado
- Manguera de desagüe

Características técnicas

Ref. de pedido	1.428-620.0	
Código EAN	4039784724921	
Caudal de aire	l/s	67
Vacío	mbar / kPa	200 / 20
Capacidad del depósito	l	48
Máx. potencia de absorción	W	1380
Ancho nominal estándar	mm	35
Longitud del cable	m	7,5
Nivel de presión acústica	dB/A	72
Material del depósito	Plástico	
Número de motores	1	
Frecuencia	Hz	50-60
Tensión	V	220-240
Peso	kg	10,5
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	490 × 390 × 780

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	2,5
Tubo de aspiración, metal, 2 × 0,5 m	■	
Bolsa de filtro	Papel	
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda	mm	300
Boquilla de ranuras	■	
Filtro de cartucho	■	
Manguera de desagüe	■	
Codo	■	
Filtro de cartucho	Papel	

■ Incluido en el equipo de serie.

Accesorios para NT 48/1 1.428-620.0



		Ref. de pedido	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Bolsas de filtro de papel (dos capas)									
Bolsas de filtro de papel	1	6.904-285.0	5					Homologación BIA-C, categoría de polvo M, 3 capas, capa exterior reforzada, resistente al desgarre.	■
Filtros de cartucho									
Filtro de cartucho, papel	2	6.414-789.0	1					El filtro de cartucho de papel con superficie de filtrado aumentada es de serie en el modelo NT 48/1 y opcional en el NT 27/1/Me Advanced.	■
Codo, plástico									
Codo de plástico	3	5.031-718.0	1	35 mm				Codo de plástico (AN 35) con sistema de acoplamiento por clips C-35. Para todos los modelos comerciales de un motor de las series de NT 361 a NT 611 Eco (salvo NT Eco M y NT Eco H).	■
	4	5.031-939.0	1	35 mm				Codo electroconductor de plástico (AN 35) con sistema de acoplamiento por clips C-35. Para todas las versiones de uso comercial y un solo motor de las series de la NT 361 a la NT 611 Eco.	□
Codo de plástico, DN 35	5	6.902-009.0	1	35 mm				Plástico, AN 35.	□
Cepillos multiuso									
Cepillo multiusos	6	6.900-425.0	1	35 mm	120 mm			Cepillo multiuso con cerdas de PPN	■
	7	6.903-863.0	1	35 mm	120 mm			Cerdas naturales (crin bovina), ribete de las cerdas: 120 x 45 mm.	□
Boquillas para suelos									
Boquilla de suelos para suciedad seca y húmeda, DN 35, 300 mm	8	6.906-512.0	1	35 mm		300 mm		Boquilla multiuso (AN 35) de plástico con ancho útil de 300 mm. Con rodillos laterales, tiras de cepillo (6.903-278.0) y labios de goma (6.903-277.0). Solo para aspiradoras NT.	■
Boquilla multiuso (seco/húmedo)	9	6.903-018.0	1	40 mm		370 mm		Boquilla multiuso de aluminio con ancho útil de 370 mm. Con rodillos laterales regulables en altura, tiras de cepillo (6.903-064.0) y labios de goma resistentes al aceite (6.903-081.0). Solo para aspiradoras NT.	□
	10	6.906-383.0	1	40 mm		450 mm		Boquilla multiuso (AN 40) de aluminio con ancho útil de 450 mm. Con rodillos laterales regulables en altura, tiras de cepillo (6.903-065.0) y labios de goma resistentes al aceite (6.906-146.0). Solo para aspiradoras NT.	□
	11	6.906-384.0	1	35 mm		370 mm		Boquilla multiuso (AN 35) de aluminio con ancho útil de 370 mm. Con rodillos laterales regulables en altura, tiras de cepillo (6.903-064.0) y labios de goma resistentes al aceite (6.903-081.0). Solo para aspiradoras NT.	□
	12	6.906-513.0	1	35 mm		360 mm		Boquilla multiuso (AN 35) de plástico con ancho útil de 360 mm. Con rodillos laterales, tiras de cepillo (6.905-878.0) y labios de goma (6.905-877.0). Solo para aspiradoras NT.	□
Boquilla multiuso en seco/húmedo, plástico, DN 40, 360 mm	13	6.906-554.0	1	40 mm		360 mm		Boquilla multiuso (AN 40) de plástico con ancho útil de 360 mm. Con rodillos laterales, tiras de cepillo (6.905-878.0) y labios de goma (6.905-877.0). Solo para aspiradoras NT.	□
Boquilla para ranuras									
Boquilla para ranuras	14	6.900-385.0	1	35 mm	210 mm			La boquilla para ranuras de plástico (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 210 mm.	■
	15	6.900-922.0	1	35 mm	500 mm			La boquilla para ranuras metálica (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 370 mm.	□
	16	6.903-033.0	1	40 mm	290 mm			Plástico.	□
	17	6.905-817.0	1	40 mm	400 mm			La boquilla para ranuras metálica (AN 40) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 400 mm.	□
	18	6.906-240.0	1	35 mm	250 mm			La boquilla para ranuras (DN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 250 mm.	□

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

Accesorios para NT 48/1 1.428-620.0



		Ref. de pedido	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Tubos de aspiración metálicos									
Tubo de aspiración, metal, DN 35	19	6.900-514.0	1	35 mm	0,5 m			El tubo de aspiración (AN 35, 1 x 0,5 m) de metal cromado es estándar en casi todas las aspiradoras NT de un motor de uso comercial.	<input checked="" type="checkbox"/>
Tubo de aspiración	20	6.900-275.0	1	40 mm	0,5 m			El tubo de aspiración (AN 40, 1 x 0,5 m) de metal cromado es estándar en casi todas las aspiradoras bimotor de uso comercial. Opcional para aspiradoras NT de un motor de uso comercial con manguera de aspiración AN 40.	<input type="checkbox"/>
Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)									
Manguera de aspiración	21	4.440-626.0	1	35 mm	2,5 m			Manguera de aspiración estándar de 2,5 m con codo, con conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios. Sin módulo PFC. Estándar en los modelos NT 27/1/Me Advance y NT 48/1.	<input checked="" type="checkbox"/>
	22	4.440-653.0	1	35 mm	2,5 m			Manguera de aspiración electroconductor de 2,5 m con codo, conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios. Sin módulo.	<input type="checkbox"/>
Kits de boquillas									
Kit de boquillas	23	2.860-116.0	1	35 mm				El juego de boquillas para todas las aspiradoras NT con accesorios AN 35 incluye boquilla para ranuras, boquilla para acolchado, pincel redondo (3 unidades).	<input type="checkbox"/>
Filtro textil									
Filtro de membrana	24	6.906-103.0	1					El filtro de membrana / textil de tela punzonada de poliéster es lavable hasta 40 °C. Para NT 27/1/Me Advance, NT 48/1, NT 351 Eco/Profi.	<input type="checkbox"/>
Bolsas de filtro para suciedad húmeda									
Bolsas de filtro para suciedad húmeda	25	6.904-211.0	5					Homologación categoría polvo L, limpieza general, suciedad seca y húmeda, resistente al desgarre.	<input type="checkbox"/>
Codo de acero inoxidable									
Codo, acero inoxidable	26	6.903-141.0	1	35 mm				Acero inoxidable, curvo, AN 35	<input type="checkbox"/>
Codo metálico									
Codo metálico, DN 35	27	6.900-519.0	1	35 mm				El robusto codo metálico cromado (AN 35) también se puede usar como recambio para los codos de plástico (con el elemento de conexión del sistema de acoplamiento por clips 5.407-112.0; C 35-AN 35, plástico, electroconductor).	<input type="checkbox"/>
Boquilla de aspiración de automóviles									
Boquilla de aspiración para automóviles, DN 40, 90 mm	28	6.900-952.0	1	40 mm		90 mm		Boquilla de aspiración para automóviles plana, de plástico, angular, con ancho útil de 90 mm aprox. Solo para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Boquilla de aspiración para automóviles, DN 35	29	6.906-108.0	1	35 mm		90 mm			<input type="checkbox"/>
Boquilla de goma									
Manga de goma	30	4.763-057.0	1	40 mm				Goma	<input type="checkbox"/>
Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°									
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	31	6.902-104.0	1	35 mm	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.	<input type="checkbox"/>
	32	6.902-105.0	1	40 mm	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.	<input type="checkbox"/>
Cepillos para calefactores									
Cepillo para radiadores	33	6.903-034.0	1	35 mm				El cepillo para radiadores es adecuado para la boquilla para ranuras 6.900-385.0 o 6.905-240.0.	<input type="checkbox"/>

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

Accesorios para NT 48/1 1.428-620.0



		Ref. de pedido	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Boquillas combinadas, en seco									
Boquilla combinada, seco	34	6.906-511.0	1	DN 35 mm		270 mm		Boquilla combinada conmutable (272 mm) de plástico. Con suela deslizante de acero inoxidable, tira para pelusas 6.905-417.0 y conexión AN 35.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para aspiración de tuberías									
Boquilla para la limpieza de tuberías	35	6.903-035.0	1	35 mm				Plástico, diámetro de tubería: 100 mm	<input type="checkbox"/>
	36	6.903-036.0	1	35 mm				Plástico, diámetro de tubería: 200 mm	<input type="checkbox"/>
Pincel de aspiración									
Pincel de aspiración, DN 35, cerdas naturales	37	6.903-862.0	1	DN 35 mm		70 mm		El pincel de aspiración giratorio (AN 35) cuenta con cerdas naturales (crin bovina). El tamaño del ribete de cerdas es de 70 x 45 mm. Solo para aspiradoras CV y NT.	<input type="checkbox"/>
Boquillas turbo									
Boquilla turbo	38	2.860-113.0	1	DN 32 mm		160 mm		La boquilla de aspiración turbo para acolchado (AN 35/32, 160 mm) es de plástico e incluye un manguito reductor.	<input type="checkbox"/>
	39	2.860-114.0	1	DN 32 mm		270 mm		La boquilla barredora turbo para suelos (AN 35/32, 270 mm) es de plástico e incluye un manguito reductor.	<input type="checkbox"/>
Tubos de aspiración de acero inoxidable									
Tubo de aspiración, DN 40	40	6.902-081.0	1	40 mm	0,5 m			El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 0,5 m) solo es apto para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración, AN 40	41	6.906-531.0	1	40 mm	1 m			El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 1,0 m) solo es apto para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración, DN 35	42	6.902-154.0	1	35 mm	0,5 m				<input type="checkbox"/>
Tubos de aspiración de plástico									
Tubo de aspiración, DN 35	43	6.900-384.0	1	35 mm	0,5 m			El tubo de aspiración de plástico (AN 35, 1 x 0,5 m) solo es apto para aspiradoras BV y T.	<input type="checkbox"/>
Kits de reparación									
Set de reparación, C 35	44	2.639-682.0	4	35 mm				El juego de reparación (C35) 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"/>
Mangueras de aspiración (sistema de clips)									
Manguera de aspiración	45	6.906-241.0	1	35 mm	4 m			Manguera de aspiración de 4 m sin codo ni manguito de conexión. Con conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios.	<input type="checkbox"/>
	46	6.906-275.0	1	35 mm	2,5 m			La manguera de aspiración electroconductora de 2,5 m sin codo ni manguito de conexión está equipada con conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios.	<input type="checkbox"/>
	47	6.906-500.0	1	35 mm	4 m			La manguera de aspiración electroconductora de 4 m sin codo ni manguito de conexión está equipada con conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios.	<input type="checkbox"/>
	48	6.906-714.0	1	40 mm	4 m			Con sistema de acoplamiento de bayoneta y por clips, 4 m, resistente al aceite, sin codo ni manguito de conexión.	<input type="checkbox"/>
Mangueras de aspiración, completas									
Manguera de aspiración completa	49	4.440-287.0	1	35 mm	4 m			Manguera de aspiración estándar no electroconductora de 4 m con elemento de conexión de bayoneta AN 35 del lado del equipo y cono AN 35 en el lado de accesorios.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, compl., DN 35, 120°	50	4.440-339.0	1	35 mm	2,5 m			Resistente a temperaturas de hasta 120 °C.	<input type="checkbox"/>

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

Accesorios para NT 48/1 1.428-620.0



		Ref. de pedido	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Manguitos de acoplamiento									
Racor de conexión, DN 32/35, con rosca interior	51	6.902-077.0	1	DN 32 mm				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"/>
Mangueras de prolongación (sistema de clips)									
Manguera de prolongación, sistema de clips C-32 y C-35	52	6.906-237.0	1	C- 32 mm	2,5 m			Manguera de prolongación no electroconductora estándar para todas las mangueras C 32 y C 35 con sistema de acoplamiento por clips.	<input type="checkbox"/>
Manguera de prolongación, C 40	53	6.906-344.0	1	C- 40 mm	2,5 m			Manguera de prolongación estándar no electroconductora de 2,5 m de longitud para todas las mangueras C 40 con sistema de acoplamiento por clips.	<input type="checkbox"/>
Manguito de conexión C-DN (clip en cono), electroconductor									
Racor de conexión C-DN 35	54	5.407-112.0	1	C- 35 mm				Conexión de manguera C-35 para accesorio AN 35, electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Manguito de conexión para herramienta eléctrica, con clip, electroconductor									
Manguito de conexión para herramienta eléctrica C 35, electroconductor	55	5.453-042.0	1	35 mm				Manguito de conexión de 3 niveles de plástico. Adaptable de DN 26 a DN 36. Para conectar herramientas eléctricas a una manguera de aspiración de uso comercial C o C-DN 35. Especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	56	5.453-048.0	1	35 mm				Diám. interior: 25,4 mm, exterior: 34,6 mm / 38 mm, electroconductor. Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	57	5.453-049.0	1	C- 35 mm				Diám. interior: 28,6 mm, exterior: 37,3 mm / 38,8 mm, electroconductor. Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	58	5.453-050.0	1	35 mm				Diám. interior: 27 mm, exterior: 36,5 mm / 38,8 mm, electroconductor. Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	59	5.453-051.0	1	C- 35 mm				Diám. interior: 32 mm, exterior: 39 mm, electroconductor. Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	60	5.453-052.0	1	C- 35 mm				Diám. interior: 28 mm, exterior: 34 mm / 38,8 mm, electroconductor. Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Adaptador para conexión de herramientas eléctricas con rosca									
Racor de conexión de herramientas eléctricas, enroscable, DN 35	61	5.453-016.0	1	35 mm				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"/>
Manguito de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	62	5.453-026.0	1	35 mm				Diám. interior: 28,6 mm, exterior: 37,3 mm / 38,8 mm.	<input type="checkbox"/>
Racor de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	63	6.902-059.0	1	35 mm				Manguito de conexión electroconductor enroscable para herramientas eléctricas. Diámetro interior: 32 mm. Diámetro exterior: 39 mm.	<input type="checkbox"/>
	64	6.902-095.0	1	35 mm				Manguito enroscable de 2 niveles para herramientas eléctricas. Para enroscarlo en una manguera de aspiración AN 35 de uso comercial. Diámetro interior: 28 mm. Diámetro exterior: 34 mm y 38,8 mm. Especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Piezas reductoras (tubo -> boquilla)									
Racor reductor	65	6.902-017.0	1	40 mm				Elemento reductor para ampliación de accesorios. La solución ideal para la utilización de accesorios con el cono de conexión AN 35 junto con un accesorio con cono de conexión AN 40.	<input type="checkbox"/>
Elemento reductor de DN 35 a DN 32.	66	6.902-072.0	1	DN 35 mm				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"/>

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

Accesorios para NT 48/1 1.428-620.0



		Ref. de pedido	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Kit de racores reducción/ampliación									
Kit de manguitos de reducción/ampliación	67	2.860-117.0	1					AN 40/35, AN 35/32 (tubo -> boquilla), plástico.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. Accesorio opcional.

Accesorios para NT 48/1 1.428-620.0



		Ref. de pedido	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud / Anchura	Precio	Descripción	
Boquilla para ranuras								
Boquilla para ranuras de plástico	1	6.900-222.0	1	DN 61	370 × 64 mm		Boquilla para ranuras de plástico, 370 mm	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras de acero inoxidable	2	6.900-926.0	1	DN 61	370 × 90 mm		Boquilla para ranuras de acero inoxidable, 400 mm	<input type="checkbox"/>
Otras boquillas								
Boquilla de aspiración de goma, 45°	3	6.902-106.0	1	DN 61	220 mm		inclinada 45°, para aspirar máquinas, resistente al aceite	<input type="checkbox"/>
Tobera para superficies de aluminio	4	4.130-415.0	1	DN 61	200 mm		Boquilla para superficies completa, aluminio, con cepillo y protección contra golpes de acero inoxidable	<input type="checkbox"/>

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

Accesorios para NT 48/1 1.428-620.0



		Ref. de pedido					Precio	Descripción	
Boquilla de aspiración									
	1	6.900-929.0						Plástico	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. Accesorio opcional.