



Para la aspiración segura de polvos patógenos y cancerígenos (p.ej. el amianto), se requiere el aspirador de seguridad de la categoría de polvo H.







- 1 Mando selector de manguera
- El diámetro de la manguera de aspiración acoplada al equipo se puede ajustar en el panel de mandos.

#### 2 Homologación para polvos de amianto

En Alemania, para la aspiración de polvo con amianto sólo se pueden emplear aspiradores de seguridad de la categoría de polvo H con la homologación adicional «amianto» (norma TRGS 519). Nuestros aspiradores de seguridad de la categoría H disponen de esta homologación.

# Características técnicas y equipamiento





#### NT 35/1 Tact Te H

- Sistema antiestático
- Sistema de conexión / desconexión automática de las herrami
  - entas eléctricas
- Apto para amianto

Características técnicas		
No. de parte		1.184-858.0
Código EAN		4039784722750
Volumen de aire	l/s	74
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Contenido del depósito	1	35
Rendimiento de entrada máx.	W	1000
Ancho nominal estándar		35
Nivel de presión acústica	dB/A	67
Peso	kg	13
Dimensiones (I × a × h)	mm	520 × 380 × 580
Equipamiento		
Manguera de aspiración	m	2,5
Bolsa de filtro		Fieltro
Boquilla para barrer suelos en seco y húmedo	mm	300
Boquilla para ranuras		1
Manguito para conexión de herramientas eléctricas		•
Sistema de conexión / desconexión automática de las herramientas eléctricas		
Sistema antiestático		1
Sistema de filtro Eco		
Filtro plegado plano		fibra de vidrio
Clase de protección		
Rudas giratorias con stop		
Limpieza del filtro		Sistema de limpieza del filtro Tact

NT 35/1 Tact Te H, 1.184-858.0, 2016-03-04























		No. de parte	Número de unidades	Anchura nomi- nal	Longi- tud	Anchura	Precio	Descripción	
Filtro HEPA, categoría de polvo H									
Filtro HEPA	1	6.904-242.0	1					El filtro HEPA (tipo de polvo H [H 14]) con capas de fibra de vidrio aumenta la capacidad de filtrado, aspirando los polvos nocivos para la salud y cancerígenos.	
Kits/sacos de filtros de seguridad									Ţ
Juego de filtros de seguridad	2	6.904-266.0	5					Homologación BIA-C, categoría de polvo M, con bolsa de evacuación.	
Codo, plástico		,						,	Ť
Codo de plástico	3	5.031-939.0	1	DN 35				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.	)
Boquilla para ranuras									Ļ
Boquilla para ranuras	4	6.900-385.0	1	DN 35	210 mm			La boquilla para ranuras de plástico (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 210 mm.	
	5	6.900-922.0	1	DN 35	500 mm			La boquilla para ranuras metálica (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 370 mm.	
Boquilla para ranuras, DN 35	6	6.906-240.0	1	DN 35	250 mm			La boquilla para ranuras (DN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 250 mm.	
Tubos de aspiración, metálicos					,				ļ
Tubo de aspiración, metal, DN 35	7	6.900-514.0	1	DN 35	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.	3
Tubo de aspiración	8	6.900-275.0	1	DN 40	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 comer cial. Opcional para aspiradoras NT de un motor de uso comercial con manguera de aspiración AN 40.	- 1
Mangueras de aspiración (sistema	a de c	lips)		,	,				Ţ
Manguera de aspiración, C 35, 2,5 m	9	6.906-275.0	1	35	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.	- 1
Manguera de aspiración	10	6.906-500.0	1	35	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.	
Manguera de aspiración C 40, 4 m, electrocond.	11	6.906-546.0	1	40	4 m			Manguera de aspiración electroconductora de 4 m con cone- xión de bayoneta y conexión por clips C 40. Sin codo ni man- guito de conexión.	
Manguera de aspiración	12	6.906-877.0	1	40	10 m			Manguera de aspiración con conexión de bayoneta, electro- conductora.	Ī
Mangueras de aspiración complet									ľ
Manguera de aspiración compl. (sistema de acoplamiento por clips), C DN-35, electroconductora	13	4.440-653.0	1	DN 35	2,5 m			Manguera de aspiración electroconductora 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.	
Manguera de aspiración compl. (sistema de acoplamiento por clips), C DN-40, + módulo PFC, electroconductora	14	4.440-728.0	1	DN 40	4 m			Con codo y módulo (4.060-533.0), electroconductora.	
Manguito de conexión para herrar	nienta	a eléctrica, con	clip, electrocond	uctor					ľ
Adaptador herr. electrica DN 26- 36mm EL		5.453-042.0	1	DN 35				Plástico, apropiado para DN 26-36 (Te / Eco M / H), electrocnd. Sólo aspiradores NT.	
	_							•	_































		No. de parte	Número de unidades	Anchura nomi-	Longi- tud	Anchura	Precio	Descripción	
Racor de conexión para herramienta eléctrica C 35, electroconductor.	16	5.453-048.0	1	DN 35				Diám. interior: 25,4 mm, exterior: 34,6 mm / 38 mm, electro- conductor.Solo aspiradoras NT.	
ta discursa o co, crostrocorradotor.	17	5.453-049.0	1	DN 35				Diám. interior: 28,6 mm, exterior: 37,3 mm / 38,8 mm, electro conductor.Solo aspiradoras NT.	- [
	18	5.453-050.0	1	DN 35				Diám. interior: 27 mm, exterior: 36,5 mm / 38,8 mm, electro- conductorSolo aspiradoras NT.	[
	19	5.453-051.0	1	DN 35				Diám. interior: 32 mm, exterior: 39 mm, electroconductorSolo aspiradoras NT.	[
	20	5.453-052.0	1	DN 35				Diám. interior: 28 mm, exterior: 34 mm / 38,8 mm, electroconductor Solo aspiradoras NT.	- [
Kits de boquillas									
Juego de boquillas	21	2.860-116.0	1	DN 35				El juego de boquillas para todas las aspiradoras NT con accesorios AN 35 incluye boquilla para ranuras, boquilla para acolchado, pincel redondo (3 unidades).	ı [
Bolsas de filtro para suciedad hú	meda	1			ı	,			
Kit de filtro especiales, bolsas de filtro para suciedad húmeda	22	6.904-171.0	5					Bolsa especial / de filtro para suciedad líquida resistente al desgarre para el tipo de polvo L.	
Bolsas de filtro de fieltro (tres ca		1			1	,			
Bolsa de filtro de fieltro	23	6.904-351.0	5					Bolsas de filtro de fieltro resistentes de tres capas (tipo de polvo M). Para aplicaciones en seco en los siguientes equipos: NT 361 Eco, Eco TE, TE-A y NT 361 Eco M, NT 35/1 Eco, Eco Te, Eco M. Contenido: 5 unidades.	
Codo de acero inoxidable									
Codo, acero inoxidable	24	6.903-141.0	1	DN 35				Acero inoxidable, curvo, AN 35	
Codo metálico		1			ı	,			
Codo, DN 35, metal	25	6.900-519.0	1	DN 35				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).	
Cepillos multiuso									
Cepillo multiusos	26	6.903-863.0	1	DN 35	120 mm			Cerdas naturales (crin bovina), ribete de las cerdas: 120 x 45 mm.	
Boquillas para suelos									Ļ
Boquilla para suelos en seco y húmedo, DN 35, 300 mm.	27	6.906-512.0	1	DN 35		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 para suelos en seco y húmedo, DN 35, 370 mm	28	6.906-384.0	1	DN 35		370 mm		Boquilla multiuso (AN 35) de aluminio con ancho útil de 370 mm. Con rodillos laterales regulables en altura, tiras de cepill (6.903-064.0) y labios de goma resistentes al aceite (6.903-081.0). Solo para aspiradoras NT.	o [
Boquilla multiuso (seco / húmedo)	29	6.906-513.0	1	DN 35		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 de aspiración de automo	óviles							general general control para deprivation of the	Ť
Boquilla de aspiración para automóviles, AN 35	30	6.906-108.0	1	DN 35		90 mm		Boquilla de aspiración para automóviles plana, de plástico, angular, con ancho útil de 90 mm aprox. Solo para aspiradoras NT.	
Boquilla de aspiración de goma,	oblicu	1	_						ļ
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45º	31	6.902-104.0	1	DN 35	220 mm			La boquilla de aspiración de goma inclinada 45º (AN 35) es resistente al aceite y apta para aspirar en máquinas. Solo para aspiradoras NT.	[

























		No. de parte	Número de unidades	Anchura nomi-	Longi- tud	Anchura	Precio	Descripción
Cepillos para radiadores							l	-
Cepillo para radiadores	32	6.903-034.0	1	DN 35				El cepillo para radiadores es adecuado para la boquilla para ranuras 6.900-385.0 o 6.905-240.0.
Boquillas combinadas, seco		1	'	•				
Boquilla combinada (seco)	33	6.906-511.0	1	DN 35		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.
Boquilla para aspiración de tuberí	as							
Boquilla para la limpieza de tu-		6.903-035.0	1	DN 35				Plástico, diámetro de tubería: 100 mm
berías	35	6.903-036.0	1	DN 35				Plástico, diámetro de tubería: 200 mm
Cepillos de aspiración				1				
Pincel de aspiración	36	6.903-862.0	1	DN 35		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.
Boquillas turbo								
Boquilla turbo	37	2.860-113.0	1	DN 32		160 mm		La boquilla de aspiración turbo para acolchado (AN 35/32, 160 mm) es de plástico e incluye un manguito reductor.
	38	2.860-114.0	1	DN 32		270 mm		La boquilla barredora turbo para suelos (AN 35/32, 270 mm) es de plástico e incluye un manguito reductor.
Tubos de aspiración de acero ino		1						
Tubo de aspiración, DN 40	39	6.902-081.0	1	DN 40	0,5 m			El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 0,5 m) solo es apto para aspiradoras NT.
Tubo de aspiración, AN 40	40	6.906-531.0	1	DN 40	1 m			El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 1,0 m) solo es apto para aspiradoras NT.
Tubos de prolongación, metal								
Tubo de prolongación, DN 35, metal	41	6.904-276.0	1	35	250 mm			Tubo de prolongación de aspiración, diám. nom.35, metal cromado Para prolongación de un tubo de aspiración de 0,5 m a 0,7 m
Kits de reparación								
Kit de reparación, C 35	42	2.639-682.0	4	DN 35				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.
Manguitos de acoplamiento								
Racor de conexión, DN 32/35, con rosca interior	43	6.902-077.0	1	DN 32				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.  □
Mangueras de prolongación (siste	ma de	e clips)						
Manguera de prolongación con sistema de acoplamiento por clips C 32, C 35, electroconductora.	44	6.906-277.0	1	DN 32	2,5 m			Para todas las mangueras C 32 y C 35, electroconductora.
Pieza de conexión en Y								
Kit de montaje para la pieza en Y	45	2.637-217.0	1	DN 35				Elemento distribuidor de plástico, especial para aspiradoras NT.
Adaptador para conexión de herra	amient	as eléctricas co	n rosca					
Racor de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	46	2.639-129.0	1	DN 35				Manguito de plástico adaptable de 3 niveles para herramientas eléctricas. Para enroscarlo en una manguera de aspiración DN 35 de uso comercial. Con instrucciones de montaje.
Manguito de conexión para herra- mienta eléctrica, enroscable, DN 35	47	5.453-026.0	1	DN 35				Diám. interior: 28,6 mm, exterior: 37,3 mm / 38,8 mm.









		No. de parte	Número de unidades	Anchura nomi-	Longi- tud	Anchura	Precio	Descripción	
Racor de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	48	6.902-059.0	1	DN 35				Manguito de conexión electroconductor enroscable para herramientas eléctricas. Diámetro interior: 32 mm.Diámetro exterior: 39 mm.	
	49	6.902-095.0	1	DN 35				Manguito enroscable de 2 niveles para herramientas eléctri- cas. 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.	
Piezas reductoras (tubo - > boqui	lla)								
Elemento reductor de DN 35 a 32	50	6.902-072.0	1	DN 35				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.	
Kit de adaptadores reducción/am	pliació	n							
Kit de racores de reducción / ampliación	51	2.860-117.0	1					AN 40/35, AN 35/32 (tubo -> boquilla), plástico.	

<sup>■</sup> Incluido en el equipo de serie. □





		No. de parte	Longitud	Color	Número de uni- dades	Precio	Descripción
Otros							
Cable de prolongación	1	6.647-022.0	20 m		1		Cable de prolongación, 20 m, 3 x 1,5 mm². Con enchufe tipo schuko protegido contra salpicaduras, mordaza de fijación del cordón y protección contra flexiones.

<sup>■</sup> Incluido en el equipo de serie. □