

## NT 75/2 TACT<sup>2</sup> ME

Excellentes mobilité et puissance, endurance, robustesse et de nombreuses caractéristiques d'équipement pratiques transforment les aspirateurs Kärcher Tact<sup>2</sup> en spécialistes et multitalents très demandés. Le NT 75/2 Tact<sup>2</sup> Me est intégralement équipé antistatique. Ainsi, le travail est facilité partout où il s'agit d'enlever régulièrement de grandes quantités de poussières fines.



### Référence

1.667-288.0

- Double système de décolmatage automatique du filtre Tact<sup>2</sup>
- Système antistatique
- Logement pour outils sur le couvercle du châssis

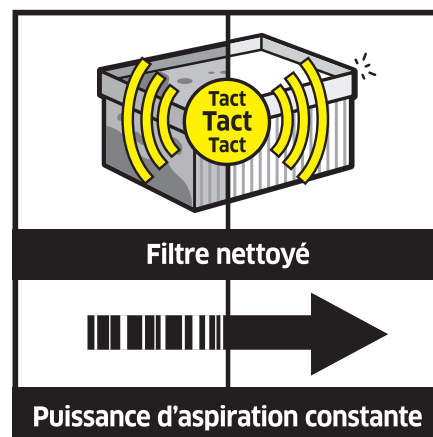
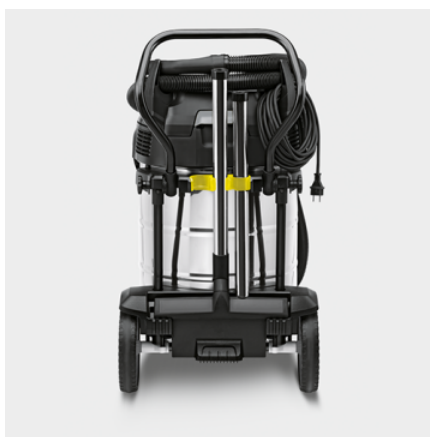
### Caractéristiques techniques

Code EAN		4039784727267
Type de courant	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	l/s	2 × 74
Dépression	mbar / kPa	254 / 25,4
Contenance du réservoir	l	75
Matériau de la cuve		Acier inoxydable
Puissance absorbée	W	max. 2760
Diamètre nominal standard		DN 40
Longueur du câble	m	10
Niveau de pression acoustique	dB/A	73
Poids sans accessoires	kg	27,8
Poids avec emballage	kg	35
Dimensions (L × l × H)	mm	630 × 545 × 920

### Équipement

Flexible d'aspiration	m	4 / avec coude
Tube d'aspiration	pièce(s) × mm	2 × 550 / Acier inoxydable
Sac filtrant	pièce(s)	1 / Papier
Suceur sol eau/poussières	mm	360
Suceur fentes		■
Flexible de vidange (résistant aux hydrocarbures)		■
Arrêt automatique lorsque le niveau maximum est atteint		■
Système antistatique		■
Cuve à déchets en acier inoxydable		■
Filtre plissé plat		Papier
Nettoyage du filtre		Double système de décolmatage automatique du filtre Tact <sup>2</sup>
Protection anti-chocs lors des déplacements		■
Guidon		■
Classe de protection		I
Roulette avec frein		■

■ Standard.



## Transport aisé

- Poignée ajustable et grandes roues pour faciliter l'utilisation, même sur surfaces inégales

## Rangement intégré des accessoires

- Le suceur sol peut être fixé rapidement et nonobstant la direction.

## Double système de décolmatage automatique du filtre Tact<sup>2</sup>

- Le filtre plissé plat, qui s'extrait du côté propre, se compose de deux moitiés alternativement nettoyées par des jets d'air ciblés.
- Les poussières fines ne peuvent pas bloquer le filtre. Un débit d'air élevé est maintenu.

## ACCESSOIRES POUR NT 75/2 TACT<sup>2</sup> ME

### 1.667-288.0



		Référence	Descriptif	
<b>FILTRE PLISSÉ PLAT</b>				
<b>Filtre plissé plat papier</b>				
Filtre plissé plat papier	1	6.907-276.0	Papier, certifié pour la classe de poussières M.	■
<b>Filtre plissé plat PES</b>				
Filtre plissé plat PES	2	6.907-277.0	Polyester non tissé, imputrescible, certifié pour la classe de poussières M.	□
<b>Filtre plissé plat PTFE</b>				
Filtre plissé plat PTFE	3	6.907-449.0	Polyester non tissé avec revêtement PTFE, testé classe de poussière M, pour aspirateur Tact <sup>2</sup> . Particulièrement indiqué pour les matériaux très adhérents.	□
<b>COUDES</b>				
<b>Coude, plastique</b>				
Coude, NT, DN 40, plastique, électroconducteur, attache 2.0 côté flexible, cône côté accessoire	4	2.889-172.0	Coude électroconducteur en plastique en DN 40 pour aspirateurs eau et poussières. Équipé d'un raccord à attache 2.0 côté flexible et d'un raccord conique côté accessoire.	■
Coude, NT, DN 35, plastique, attache 1.0 côté flexible, cône côté accessoire	5	5.031-718.0	Coude en plastique en DN 35 pour aspirateurs eau et poussières. Équipé d'un raccord à attache 1.0 côté flexible et d'un raccord conique côté accessoire.	□
Coude, NT, DN 35, plastique, électroconducteur, attache 1.0 côté flexible, cône côté accessoire	6	5.031-939.0	Coude électroconducteur en plastique en DN 35 pour aspirateurs eau et poussières. Équipé d'un raccord à attache 1.0 côté flexible et d'un raccord conique côté accessoire.	□
Coude, NT, DN 40, plastique, électroconducteur, attache 1.0 côté flexible, cône côté accessoire	7	5.032-427.0	Coude électroconducteur en plastique en DN 40 pour aspirateurs eau et poussières. Équipé d'un raccord à attache 1.0 côté flexible et d'un raccord conique côté accessoire.	□
<b>Autres coudes</b>				
Coude, NT, DN 35, métal chromé, cône côté flexible, cône côté accessoire	8	6.900-519.0	Coude en métal chromé en DN 35 pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher. Le coude dispose d'un raccord conique aussi bien côté flexible que côté accessoire.	□
Coude, NT, DN 35, acier inoxydable, cône côté flexible, cône côté accessoire	9	6.903-141.0	Coude robuste en acier inoxydable en DN 35 pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher. Le coude dispose d'un raccord conique aussi bien côté flexible que côté accessoire.	□
Coude, NT, DN 40, métal chromé, cône côté flexible, cône côté accessoire	10	6.900-276.0	Coude en métal chromé en DN 40 pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher. Le coude robuste dispose d'un raccord conique aussi bien côté flexible que côté accessoire.	□
Coude, NT, DN 40, acier inoxydable, cône côté flexible, cône côté accessoire	11	6.902-079.0	Coude robuste en acier inoxydable en DN 40 pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher. Le coude dispose d'un raccord conique aussi bien côté flexible que côté accessoire.	□
<b>SUCEURS</b>				
<b>Suceurs pour sols</b>				
Suceur eau et poussières, plastique Adv, DN 40, largeur 360 mm	12	2.889-153.0	Suceur d'aspiration eau et poussière, largeur 360 mm, à changement d'embout facile, avec lèvres en caoutchouc.	■
Suceur eau et poussières, plastique standard, DN 35	13	2.889-173.0	Suceur sol eau et poussières couleur anthracite d'une largeur de 300 millimètres, DN 35. Avec des embouts faciles à changer. Jeu de brosses et lèvres en caoutchouc inclus.	□
Suceur eau et poussières, plastique standard, DN 40	14	2.889-174.0	Suceur pour sol standard, coloris anthracite, d'un diamètre nominal DN 40, avec des suceurs brosses et des raclettes en caoutchouc remplaçables. Convient à toutes les applications d'aspiration eau et poussière.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR NT 75/2 TACT<sup>2</sup> ME

### 1.667-288.0



	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs pour sols</b>			
Suceur eau et poussières, aluminium, DN 40	15	6.903-018.0 Aluminium avec roulettes réglables en hauteur, jeux de brosses (6.903-064.0) et de raclettes en caoutchouc (6.903-081.0, résistantes aux hydrocarbures).	<input type="checkbox"/>
	16	6.906-383.0 Aluminium avec roulettes réglables en hauteur dotés de jeux de brosses (6.903-065.0) et de raclettes en caoutchouc (6.906-146.0).	<input type="checkbox"/>
Suceur eau et poussières, aluminium, DN 35	17	6.906-384.0 35 mm × 370 mm. Aluminium avec roulettes réglables en hauteur, jeux de brosses (6.903-064.0) et de raclettes en caoutchouc (6.903-081.0, résistantes aux hydrocarbures).	<input type="checkbox"/>
Suceur eau et poussières, plastique Adv, DN 40	18	2.889-117.0 Le suceur d'aspiration eau et poussière (DN 40) permet un changement rapide de la lèvre en caoutchouc et de la brosse et convient à l'aspiration de liquides sur de vastes surfaces.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs à fentes</b>			
Suceur pour fentes, NT, DN 40, plastique, 300 mm	19	5.130-655.0 Suceur pour fentes en plastique d'un diamètre nominal DN 40 pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher. Particulièrement adapté pour aspirer les zones difficiles d'accès telles que les joints, les fissures et les coins.	<input checked="" type="checkbox"/>
Suceur pour fentes, DN 35, plastique, 210 mm	20	2.889-130.0 Suceur à fentes plastique.	<input type="checkbox"/>
Suceur pour fentes, NT, DN 35, métal, 500 mm	21	6.900-922.0 Le suceur fente en métal (DN 35) permet d'aspirer dans les fentes et les coins. Longueur : 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur pour fentes, NT, DN 40, métal, 400 mm	22	6.905-817.0 40 mm 400 mm Métal.	<input type="checkbox"/>
<b>Brosses polyvalentes</b>			
Brosse polyvalente	23	6.903-863.0 Poils naturels (poils de vache), garniture 120 × 45 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs auto</b>			
Suceur voiture, DN 40, 90 mm	24	6.900-952.0 Pour rééquiper les anciens modèles d'aspirateurs eau et poussières Kärcher avec des poignées coudées d'un DN 40 : suceur d'aspiration auto en PVC, maniable, plat et incurvé avec une largeur de travail d'environ 90 mm.	<input type="checkbox"/>
	25	2.840-095.0 Suceur d'aspiration auto en PVC, maniable, plat et incurvé, spécialement conçu pour les nouveaux aspirateurs eau et poussières Kärcher d'un DN 40 avec un système de clip sur le flexible d'aspiration. Largeur de travail : environ 90 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs caoutchouc, biseautés 45°</b>			
Suceur d'aspiration en caoutchouc, biseauté à 45° 35 mm × 220 mm	26	6.902-104.0 35 mm 220 mm. Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures.	<input type="checkbox"/>
Suceur d'aspiration caoutchouc NT, biseauté 45°, DN 40	27	6.902-105.0 40 mm 220 mm. Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs tubes</b>			
Brosse radiateurs 35/100	28	6.903-035.0 Plastique, diamètre de tube 100 mm	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR NT 75/2 TACT<sup>2</sup> ME

### 1.667-288.0



	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs tubes</b>			
Brosse radiateurs 35/200	29	6.903-036.0 Synthétique, diamètre tube 200 mm	<input type="checkbox"/>
<b>TUBES D'ASPIRATION</b>			
<b>Tubes d'aspiration, inox</b>			
Tube d'aspiration, 2 x, NT, DN 40, longueur de 550 mm, acier inoxydable, compatible avec : NT 50/1, NT 55/2, NT 65/2, NT 70/2, NT 70/3, NT 75/2	30	2.889-194.0 Le jeu de tubes d'aspiration se compose de 2 tubes d'aspiration en acier inoxydable haut de gamme (DN 40 et longueur de 550 mm chacun). Pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher.	<input checked="" type="checkbox"/>
Tube d'aspiration, DN 35, 505 mm, acier inoxydable	31	6.902-154.0 Tube d'aspiration en acier inoxydable haut de gamme en DN 35 et d'une longueur de 505 mm pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration, NT, DN 40, longueur de 550 mm, acier inoxydable, compatible avec : 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	32	6.902-081.0 Tube d'aspiration en acier inoxydable haut de gamme en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 550 mm pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration, NT, DN 40, longueur de 1 000 mm, acier inoxydable, compatible avec : 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	33	6.906-531.0 Le tube d'aspiration en acier inoxydable haut de gamme (DN 40 et longueur de 1 000 mm) est compatible avec les aspirateurs eau et poussières de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
<b>Tubes d'aspiration, métal</b>			
Tube d'aspiration, 2 x, NT, DN 35, longueur de 550 mm, acier chromé, compatible avec : NT 27/1, NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1, NT 55/1, NT 65/2, NT 75/2	34	2.889-191.0 Le jeu de tubes d'aspiration se compose de 2 tubes d'aspiration en acier chromé pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher, diamètre nominal DN 35 et longueur de 550 mm par tube d'aspiration.	<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration, NT, DN 35, longueur de 505 mm, acier chromé, compatible avec : 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	35	6.900-514.0 Le tube d'aspiration en acier chromé (DN 35, longueur de 505 mm) est compatible avec les aspirateurs eau et poussières de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
<b>FLEXIBLES D'ASPIRATION</b>			
<b>Flexibles d'aspiration avec système d'attache 2.0 (compatible avec les aspirateurs fabriqués à partir de 2017)</b>			
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, électroconducteur, attache 2.0, baionnette 2.0	36	2.889-141.0 Le flexible d'aspiration électroconducteur en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières.	<input checked="" type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 35, longueur 4 m, électroconducteur, attache 2.0, baionnette 2.0	37	2.889-137.0 Le flexible d'aspiration électroconducteur en diamètre nominal DN 35 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, attache 2.0, baionnette 2.0	38	2.889-138.0 Le flexible d'aspiration en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 2,5 m, attache 2.0, baionnette 2.0	39	2.889-139.0 Le flexible d'aspiration en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 2,5 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, résistant à l'huile, attache 2.0, baionnette 2.0	40	2.889-140.0 Le flexible d'aspiration résistant à l'huile en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 2,5 m, électroconducteur, attache 2.0, baionnette 2.0	41	2.889-142.0 Le flexible d'aspiration électroconducteur en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 2,5 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières.	<input type="checkbox"/>
Flexible de rallonge, NT, DN 40, longueur 2,5 m, attache 2.0, manchon de raccordement	42	2.889-146.0 Le flexible de rallonge en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 2,5 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières de Kärcher.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR NT 75/2 TACT<sup>2</sup> ME

### 1.667-288.0



	Référence	Descriptif	
<b>FLEXIBLES D'ASPIRATION</b>			
<b>Flexibles d'aspiration avec système d'attache 2.0 (compatible avec les aspirateurs fabriqués à partir de 2017)</b>			
Kit de réparation pour flexibles d'aspiration DN 40, attache 2.0	43	2.889-150.0	Kit de réparation DN 40 pour le nouveau système à clip. <input type="checkbox"/>
<b>Raccord de flexible</b>			
Manchon de raccordement, DN 32/35, avec filetage intérieur	44	6.902-077.0	Permet le raccordement de 2 flexibles d'aspiration (sauf ESB 28 et 34). <input type="checkbox"/>
Manchon de raccordement, DN 40, à filetage intérieur	45	6.900-286.0	Permet le raccordement de 2 flexibles d'aspiration, filetage vissé des deux côtés. <input type="checkbox"/>
<b>Flexibles d'aspiration avec système d'attache 1.0 (compatible avec les aspirateurs fabriqués jusqu'en 2016)</b>			
Kit de réparation pour flexibles d'aspiration DN 40 attache 1.0	46	2.639-873.0	Kit de réparation du flexible d'aspiration (système à clips). <input type="checkbox"/>
Flexible de rallonge, NT, DN 40, longueur 2,5 m, attache 1.0, manchon de raccordement	47	6.906-344.0	Le flexible de rallonge en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 2,5 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières. <input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration avec coude, NT, DN 40, longueur 4 m, attache 1.0, baïonnette 1.0	48	4.440-678.0	Le flexible d'aspiration doté d'un coude en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières. <input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 10 m, attache 1.0, baïonnette 1.0	49	6.906-279.0	Le flexible d'aspiration en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 10 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières. <input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, attache 1.0, baïonnette 1.0	50	6.906-321.0	Le flexible d'aspiration en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières. <input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, résistant à l'huile, attache 1.0, baïonnette 1.0	51	6.906-714.0	Le flexible d'aspiration résistant à l'huile en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières. <input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration avec coude et module PFC, NT, DN 40, longueur 4 m, électroconducteur, attache 1.0, baïonnette 1.0	52	4.440-728.0	Le flexible d'aspiration électroconducteur doté d'un coude et d'un module PFC en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières. <input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 16 m, attache 1.0, baïonnette 1.0	53	6.906-635.0	Le flexible d'aspiration en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 16 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières. <input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 10 m, électroconducteur, attache 1.0, baïonnette 1.0	54	6.906-877.0	Le flexible d'aspiration électroconducteur en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 10 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières. <input type="checkbox"/>
<b>Flexibles d'aspiration avec raccord conique</b>			
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, cône, baïonnette 1.0	55	4.440-263.0	Le flexible d'aspiration en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières. <input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, résistant à l'huile, cône, baïonnette 1.0	56	4.440-303.0	Le flexible d'aspiration résistant à l'huile en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières. <input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR NT 75/2 TACT<sup>2</sup> ME

1.667-288.0



	Référence	Descriptif		
<b>FLEXIBLES D'ASPIRATION</b>				
<b>Flexibles d'aspiration avec raccord conique</b>				
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 10 m, cône, baïonnette 1.0	57	4.440-463.0	Le flexible d'aspiration en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 10 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 10 m, électroconducteur, cône, baïonnette 1.0	58	4.440-466.0	Le flexible d'aspiration électroconducteur en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 10 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 10 m, résistant à l'huile, cône, baïonnette 1.0	59	4.440-612.0	Le flexible d'aspiration en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 10 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 50, longueur 4 m, cône, baïonnette 1.0	60	4.440-264.0	Le flexible d'aspiration en diamètre nominal DN 50 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 50, longueur 3 m, cône, baïonnette 1.0	61	4.440-328.0	Le flexible d'aspiration en diamètre nominal DN 50 et d'une longueur de 3 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 50, longueur 10 m, cône, baïonnette 1.0	62	4.440-467.0	Le flexible d'aspiration en diamètre nominal DN 50 et d'une longueur de 10 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 50, longueur 4 m, résistant à l'huile, cône, baïonnette 1.0	63	4.440-613.0	Le flexible d'aspiration résistant à l'huile en diamètre nominal DN 50 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières.	<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 50, longueur 4 m, électroconducteur, cône, baïonnette 1.0	64	4.440-616.0	Le flexible d'aspiration électroconducteur en diamètre nominal DN 50 et d'une longueur de 4 m convient à l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières.	<input type="checkbox"/>
<b>SACS FILTRANTS</b>				
<b>Sacs filtrants matériau non tissé</b>				
Sacs filtrants non tissés, 5 x , NT 65, NT 70, NT 72, NT 75	65	2.885-753.0	Sacs filtrants non tissés résistants à la déchirure de la classe de poussière M, compatibles avec les aspirateurs eau et poussières Kärcher. Contenu : 5 unités.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtres papier</b>				
Sacs filtrants papier, 5 x , NT 48, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 80, WET VAC	66	6.904-285.0	Sacs papier à 3 couches haut de gamme de la classe de poussière M, compatibles avec les aspirateurs eau et poussières Kärcher. Contenu : 5 unités.	<input type="checkbox"/>
<b>FILTRE T/NT</b>				
<b>Flat pleated filter HEPA, dust class H</b>				
Filtre plissé plat HEPA 14	67	6.904-364.0	Pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher : le filtre plissé plat HEPA 14 (H14). Adapté à l'aspiration des poussières nocives, des gros déchets et des liquides.	<input type="checkbox"/>
<b>Sac filtrant pour liquides</b>				
Sacs filtrants pour l'eau (x5)	68	6.904-252.0	5 unités Certifié pour la classe de poussières L, nettoyage général, poussières et eau, indéchirable.	<input type="checkbox"/>
<b>Sacs plastique pour une mise au rebut sans dégagement de poussière</b>				
Sac en plastique pour une élimination sans poussière, 10 x , NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 602, NT 700, NT 702	69	6.900-698.0	Sac en plastique PE pour une élimination sans poussières. 10 unités.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtre tissu</b>				
Filtre à bougie Wood, NT 65/2, NT 75/2	70	2.414-003.0	Filtre à bougie Wood en matière textile avec revêtement PTFE et étiquette marron. Pour une aspiration sécurisée de grandes quantités de poussières de bois et de fibres pour les aspirateurs Tact à 2 moteurs NT 65/2 et 75/2.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR NT 75/2 TACT<sup>2</sup> ME

1.667-288.0



	Référence	Descriptif	
<b>FILTRE T/NT</b>			
<b>Filtre tissu</b>			
Filtre à membrane, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 551, NT 602, NT 700, NT 702, NT 802, NT 993	71	6.904-282.0	Non tissé aiguilleté en polyester, certifié classe de poussières M, lavable (40 °C) Ne convient pas aux contextes d'utilisation de la classe de poussières H.
<b>RACCORDS DE JONCTION</b>			
<b>Kit adaptateur en Y</b>			
Kit d'adaptation, raccord en Y	72	2.637-217.0	Élément répartiteur, plastique.
<b>Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône), électroconducteur</b>			
Adaptateur à clip DN 35 sur cône DN 35	73	5.407-005.0	Système adaptateur à clip DN 35 pour le raccordement de tubes d'aspiration et de petits suceurs avec un cône DN 35. Parfait pour le nettoyage intérieur des véhicules, même sans raccorder d'autres suceurs.
Adaptateur à clipser DN 40 vers cône DN 40	74	5.407-006.0	Pour la fixation de petits suceurs et de tubes d'aspiration avec cône DN 40 : le système d'adaptateur à clipser DN 40. Idéal pour les utilisations lors du nettoyage intérieur des véhicules, même sans fixer d'autres suceurs.
Manchon de raccordement C-DN 35	75	5.407-112.0	Raccordement du flexible C 35 pour accessoires DN 35, électroconducteur.
Manchon de raccordement électroconducteur en DN 40 pour les accessoires DN 35	76	5.407-109.0	Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 35, électroconducteur.
Manchon de raccordement C-DN 40	77	5.407-111.0	Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 40, électroconducteur.
<b>Manchon de raccordement pour outils électroportatifs, raccord à clip</b>			
Manchon de raccordement pour outil électroportatif, DN 26-36, électroconducteur	78	5.453-042.0	Plastique, adaptable de DN 26 à DN 36 (Te/Eco M/H), électroconducteur.
Manchon de raccordement pour outil électrique C 35, électroconducteur	79	5.453-048.0	Ø intérieur 25,4 mm, Ø extérieur 34,6 mm/38 mm, électroconducteur.
	80	5.453-050.0	Ø intérieur 27 mm, Ø extérieur 36,5 mm/38,8 mm, électroconducteur.
<b>Manchon de raccordement pour outil électroportatif, vissable</b>			
Manchon de raccordement pour outils électriques, vissable, DN 35	81	5.453-016.0	Plastique, adaptable depuis DN 26 à DN 36.
RManchon de raccordement pour outils électriques, vissable, DN 35	82	5.453-026.0	Ø intérieur 28,6 mm, Ø extérieur 37,3/38,8 mm.
Manchon de raccordement pour outils électriques, vissable, DN 35	83	6.902-059.0	Ø intérieur 32 mm, Ø extérieur 39 mm.
	84	6.902-095.0	Ø intérieur 28 mm, Ø extérieur 34/38,8 mm, électroconducteur.

Accessoires optionnels.



## ACCESSOIRES POUR NT 75/2 TACT<sup>2</sup> ME

### 1.667-288.0



	Référence	Descriptif	
<b>RACCORDS DE JONCTION</b>			
<b>Manchon réducteur</b>			
Manchon réducteur NT de DN 40 vers DN 35, électroconducteur	85	5.407-108.0	Du flexible C-40 avec filetage extérieur 35 au manchon de raccordement, vissable, DN 35. <input type="checkbox"/>
Réducteur adaptateur de DN 40 à DN 35	86	6.902-017.0	Réducteur permettant de relier les accessoires (suceur pour meubles, suceur pour fentes, etc.) dotés d'un cône de raccordement DN 35 avec un accessoire (coude ou tube d'aspiration) doté d'un cône de raccordement DN 40. <input type="checkbox"/>
Manchon réducteur NT avec système d'attache pour flexibles d'aspiration DN 40 vers accessoires DN 35	87	5.407-113.0	Manchon réducteur, du clip C-40 au clip C-35. <input type="checkbox"/>
Réducteur de DN 35 à DN 32.	88	6.902-072.0	De DN 35 à 32, métallisé. <input type="checkbox"/>
<b>Kit manchon réducteur/élargisseur</b>			
Kit de manchons réducteurs/manchons d'extension	89	2.860-117.0	DN 40/35, DN 35/32 (tube -> suceur), plastique. <input type="checkbox"/>
<b>JEUX D'ACCESSOIRES PAR DOMAINE</b>			
Kit aspiration eau et poussière, DN 40, électroconducteur	90	2.638-147.0	Kit d'accessoires eau/poussières électriquement conducteurs d'un diamètre nominal de DN 40 pour les aspirateurs de Kärcher. Le kit d'aspiration se compose d'un flexible d'aspiration, d'un coude, d'un suceur pour sol, d'un suceur pour fentes et de 2 tubes d'aspiration. <input type="checkbox"/>
<b>AUTRES ACCESSOIRES NT</b>			
Pré-séparateur cyclonique CS 40 Me	91	2.863-026.0	Le pré-séparateur cyclonique CS 40 Me très efficace pour tous les aspirateurs eau et poussières NT de Kärcher est un accessoire spécialement conçu pour les applications de poussière fine sur les chantiers de construction ou dans l'industrie. <input type="checkbox"/>
Adaptateur pour flexibles NT avec raccord à baionnette 1.0	92	5.031-436.0	Adaptateur électroconducteur pour le raccordement des flexibles NT avec raccord à baionnette 1.0 de diamètre nominal DN 35, 40, 50 avec le nouveau système d'accessoires pour les aspirateurs eau et poussières Kärcher. <input type="checkbox"/>
<b>KIT DE TRANSFORMATION POUR LIQUIDES NON CONDUCTEURS</b>			
Kit pour liquides non conducteursTact <sup>2</sup> + Ap	93	2.642-602.0	Pour arrêter l'appareil en cas d'aspiration de liquides non conducteurs tels que les huiles et les graisses <input type="checkbox"/>
<b>AUTRES ACCESSOIRES BR / BD</b>			
<b>Divers</b>			
Câble de rallonge	94	6.647-022.0	20 m. <input type="checkbox"/>
<b>AIDES AU VIDAGE</b>			
<b>Paniers-tamis</b>			
Panier-tamis IVC	95	5.731-645.0	Tamis à copeaux en plastique, perforé, avec filetage intérieur. Pour la protection du flexible d'évacuation contre les matières très abrasives aspirées telles que les gros copeaux. <input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.