## 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 Tact²
- Système antistatique
- Logement pour outils sur le couvercle du châssis

60

Équipement		
Longueur flexible d'aspiration	m	4
Type de flexible d'aspiration		électro-conducteur
Coude		électro-conducteur
Nombre de tubes d'aspiration	Pièce(s)	2
Longueur tubes d'aspiration	mm	550
Matériaux tubes d'aspiration		Acier inoxydable
Nombre de sacs filtrants	Pièce(s)	1
Matériau sac filtrant		Papier
Largeur suceur eau et poussières	mm	360
Suceur pour fentes		•
Flexible d'évacuation (résistant à l'huile)		•
Arrêt automatique à la quantité de remplissage maximale		•
Système antistatique		
Cuve en acier inoxydable		
Filtre plissé plat		Matériau en fibres de cellulose
Décolmatage du filtre		Double système de décolmatage automatique du filtre Tact <sup>2</sup>
Protection anti-chocs lors des déplacements		•
Guidon		
Classe de protection		1
Poulie d'arrêt		





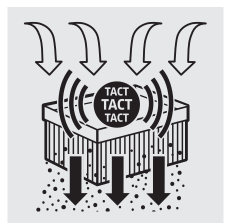
### Transport aisé

 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	
FILTRE PLISSÉ PLAT				
Filtre plissé plat papier				
Filtre plissé plat Dry, étiquette verte, convient pour NT 55/2 Tact², NT 65/2 Tact², NT 75/2 Tact² Me	1	6.907-276.0	le filtre plissé plat Dry en fibre de cellulose avec une étiquette verte pour l'aspiration de poussières fines et de gros déchets des classes de poussières L et M pour : NT 55/2 Tact², NT 65/2 Tact² et NT 75/2 Tact² Me.	
Filtre plissé plat PTFE				
Filtre plissé plat PTFE	2	6.907-449.0	Polyester non tissé avec revêtement PTFE, testé classe de poussière M, pour aspirateur Tact². Particulièrement indiqué pour les matériaux très adhérents.	
Filtre plissé plat Wet & Dry, fibres PES avec revêtement PTFE, convient pour NT 65/2 Tact <sup>2</sup> , NT 75/2 Tact <sup>2</sup> Me	3	6.907-277.0	Filtre plissé plat Wet & Dry en fibres PES avec revêtement PTFE avec étiquette bleue. Convient à l'aspiration de liquides, de poussières fines et de gros déchets des classes de poussière M et L.	
COUDES				
Coude, plastique				
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.	
Autres coudes	·			
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.	
SUCEURS				
Suceurs pour sols				
Suceur eau et poussières, Adv, DN 40, largeur 360 mm	12	2.889-153.0	Suceur pour sol Adv en plastique d'une largeur de 360 mm et de diamètre nominal DN 40 pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher. Équipé de bandes de brosses et de raclettes en caoutchouc faciles à remplacer.	•
Suceur eau et poussières, DN 35, largeur 300 mm	13	2.889-173.0	Suceur pour sol en plastique en diamètre nominal DN 35 pour l'aspiration de surfaces humides et sèches afin d'éliminer les poussières fines, les gros déchets ou les liquides. Équipé de bandes de brosses et de raclettes en caoutchouc. Largeur : 300 mm.	
Suceur eau et poussières, DN 40, largeur 360 mm	14	2.889-174.0	Suceur pour sol en plastique d'une largeur de 360 mm et de diamètre nominal DN 40 pour l'aspiration de surfaces humides et sèches afin d'éliminer les poussières fines, les gros déchets ou les liquides. Équipé de bandes de brosses et de raclettes en caoutchouc.	

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## **KÄRCHER**

# ACCESSOIRES POUR NT 75/2 TACT<sup>2</sup> ME 1.667-288.0

























		Référence	Descriptif		
SUCEURS					
Suceurs pour sols					
Suceur eau et poussières, aluminium, DN 40, largeur 370 mm	15	6.903-018.0	Suceur pour sol en aluminium avec roulettes, d'une largeur de 370 mm et de diamètre nominal DN 40 pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher. Avec bandes de brosses et raclettes en caoutchouc faciles à remplacer.		
Suceur eau et poussières, aluminium, DN 40, largeur 450 mm	16	6.906-383.0	Suceur pour sol en aluminium avec roulettes, d'une largeur de 450 mm et de diamètre nominal DN 40 pour l'aspiration de surfaces humides et sèches. Les bandes de brosses et les raclettes en caoutchouc fournies sont faciles à remplacer.		
Suceur eau et poussières, aluminium, DN 35, largeur 370 mm	17	6.906-384.0	Pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher : le suceur pour sol en aluminium (DN 35) d'une largeur de 370 mm, avec bandes de brosses et raclettes en caoutchouc faciles à remplacer.		
Suceur eau et poussières, Adv, DN 40, largeur 400 mm	18	2.889-117.0	Pour les aspirateurs eau et poussières de Kärcher : le suceur pour sol Adv en plastique d'une largeur de 400 mm et de diamètre nominal DN 40. Avec bandes de brosses et raclettes en caoutchouc faciles à remplacer.		
Suceurs à fentes		<u>'</u>			
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.	•	
Suceur pour fentes, DN 35, en plastique, longueur 210 mm	20	2.889-130.0	Avec le suceur pour fentes en plastique d'un diamètre nominal DN 35, les fissures et les coins peuvent être aspirés rapidement et en profondeur. Longueur : 210 mm.		
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.		
Suceur pour fentes, NT, DN 40, métal, 400 mm	22	6.905-817.0	40 mm 400 mm Métal.		
Brosses polyvalentes	•				
Brosse polyvalente	23	6.903-863.0	Poils naturels (poils de vache), garniture 120 × 45 mm.		
Suceurs auto					
Suceur voiture, DN 40, 90 mm	24	6.900-952.0	Pour rééquiper les anciens modèles d'aspirateurs eau et poussières Kârcher 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.		
	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.		
Suceurs caoutchouc, biseautés 45°					
Suceur d'aspiration en caoutchouc, biseauté à $45^{\circ}$ 35 mm × 220 mm	26	6.902-104.0	35 mm 220 mm.Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures.		
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.		
Suceurs tubes					
Brosse radiateurs 35/100	28	6.903-035.0	Plastique, diamètre de tube 100 mm		

 $\blacksquare$  Standard.  $\hfill\Box$  Accessoires optionnels.

# NT 75/2 Tact<sup>2</sup> Me, 1.667-288.0, 2025-10-12

### **KARCHER**

























		Référence	Descriptif	
SUCEURS				
Suceurs tubes				
Brosse radiateurs 35/200	29	6.903-036.0	Synthétique, diamètre tube 200 mm	
TUBES D'ASPIRATION				
Tubes d'aspiration, inox		,		
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 Kârcher.	
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.	
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.	
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.	
Tubes d'aspiration, métal				
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.	
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.	
FLEXIBLES D'ASPIRATION				
Flexibles d'aspiration avec système d'attache 2				
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 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.	
Flexible d'aspiration, NT, DN 35, longueur 4 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 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 Kârcher.	
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, attache 2.0, baïonnette 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.	
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 2,5 m, attache 2.0, baïonnette 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.	
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, résistant à l'huile, attache 2.0, baïonnette 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 Kârcher.	
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 2,5 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 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.	
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.	



























ELEVIDLES DIAGRIPATION		Référence	Descriptif	L
FLEXIBLES D'ASPIRATION				
Flexibles d'aspiration avec système d'attache 2				
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.	
Raccord de flexible				
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).	
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.	
Flexibles d'aspiration avec système d'attache 1	1.0 (co	mpatible avec	les aspirateurs fabriqués jusqu'en 2016)	
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).	
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.	
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.	
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.	
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.	
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.	
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.	
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.	
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.	
Flexibles d'aspiration avec raccord conique				
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.	
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.	

 $<sup>\</sup>hfill\square$  Accessoires optionnels.

## **KÄRCHER**

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

## 1.667-288.0





60























		I		
		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES D'ASPIRATION				
Flexibles d'aspiration avec raccord conique				_
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.	
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.	
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.	
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.	
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.	
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.	
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.	
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.	
SACS FILTRANTS				
Sacs filtrants matériau non tissé				
Sacs filtrants non tissés, 5 Pièce(s), NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 90	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 de Kärcher. Contenu : 5 unités.	
Filtres papier				
Sacs filtrants papier, 5 Pièce(s), 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 de Kärcher. Contenu : 5 unités.	
FILTRE T/NT				H
Flat pleated filter HEPA, dust class H				
Filtre plissé plat HEPA 14 (H14), classe de poussière H, en matériau à base de fibres de verre	67	6.904-364.0	Pour aspirateurs eau et poussières : filtre plissé plat HEPA 14 (H14) en matériau haut de gamme à base de fibres de verre. Adapté à l'aspiration des poussières nocives, des gros déchets et des liquides.	
Sac filtrant pour liquides				
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.	
Sacs plastique pour une mise au rebut sans dég	agem	ent de poussiè	re	
Sac en plastique pour une élimination sans poussière, 10 Pièce(s), NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 602, NT 700, NT 702		6.900-698.0	Sac en plastique PE pour une élimination sans poussières. 10 unités.	
Filtre tissu				
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.	

<sup>☐</sup> Accessoires optionnels.

## **KÄRCHER**























		Référence	Descriptif	
FILTRE T/NT		<u> </u>		
Filtre tissu				
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.	
RACCORDS DE JONCTION				
Kit adaptateur en Y				
Kit d'adaptation, raccord en Y	72	2.637-217.0	Élément répartiteur, plastique.	
Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône)	, élect	roconducteur		
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.	
Manchon de raccordement pour outils électrop	ortati	fs, raccord à cl	ip	
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	79	5.453-048.0	Ø intérieur 25,4 mm, Ø extérieur 34,6 mm/38 mm, électroconducteur.	
électrique C 35, électroconducteur	80	5.453-050.0	Ø intérieur 27 mm, Ø extérieur 36,5 mm/38,8 mm, électroconducteur.	
Manchon de raccordement pour outil électropo	rtatif	, vissable		
Manchon de raccordement pouroutils électriques, vissable, DN 35	81	5.453-016.0	Plastique, adaptable depuis DN 26 à DN 36.	
RManchon de raccordement pouroutils électriques, vissable, DN 35	82	5.453-026.0	Ø intérieur 28,6 mm, Ø extérieur 37,3/38,8 mm.	
Manchon de raccordement pouroutils	83	6.902-059.0	Ø intérieur 32 mm, Ø extérieur 39 mm.	
électriques, vissable, DN 35	84	6.902-095.0	Ø intérieur 28 mm, Ø extérieur 34/38,8 mm, électroconducteur.	

 $<sup>\</sup>square$  Accessoires optionnels.

























		1		_
		Référence	Descriptif	
RACCORDS DE JONCTION				
Manchon réducteur				
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.	
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.	; [
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.	
Réducteur de DN 35 à DN 32.	88	6.902-072.0	De DN 35 à 32, métallisé.	
Kit manchon réducteur/élargisseur		•		
Kit de manchons réducteurs/manchons d'extension	89	2.860-117.0	DN 40/35, DN 35/32 (tube -> suceur), plastique.	
JEUX D'ACCESSOIRES PAR DOMAINE		<u>'</u>		
Kit aspiration eau et poussière, DN 40, électroconducteur	90	2.638-147.0	Kit d'aspiration eau et poussières en version électroconductrice en diamètre nominal 40.	
AUTRES ACCESSOIRES NT				
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.	
Adaptateur pour flexibles NT avec raccord à baïonnette 1.0	92	5.031-436.0	Adaptateur électroconducteur pour le raccordement des flexibles NT avec raccord à baïonnette 1.0 de diamètre nominal DN 35, 40, 50 avec le nouveau système d'accessoires pour les aspirateurs eau et poussières Kärcher.	-11-
KIT DE TRANSFORMATION POUR LIQUIDES NO	N CON	DUCTEURS		
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	
AUTRES ACCESSOIRES BR / BD				
Divers				
Câble de rallonge	94	6.647-022.0	20 m.	
AIDES AU VIDAGE				Ė
Paniers-tamis				
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.	

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Accessoires optionnels.