KARCHER

NT 75/2 TACT² ME TC

Mobilité et puissance élevées, durabilité, robustesse et de nombreux équipements pratiques font des aspirateurs Kärcher Tact² des spécialistes reconnus aussi bien que des tout-terrain. Les modèles avec châssis basculant offrent des avantages en matière d'élimination des liquides et des saletés grossières, en particulier pour les applications industrielles.







Référence

1.667-289.0

- Double système de décolmatage automatique du filtre Tact²
- Guidon et flexible de vidage
- Filtre PES résistant à l'humidité

Caractéristiques techniques		
Code EAN		4039784727274
Type de courant	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	I/s	2 × 74
Dépression	mbar / kPa	254 / 25,4
Volume de la cuve	1	75
Matériau de la cuve		Acier inoxydable
Puissance absorbée	W	max. 2760
Largeur nominale standard		DN 40
Longueur du câble	m	10
Niveau de pression acoustique	dB (A)	73
Couleur		argent
Poids sans accessoires	kg	29
Poids emballage inclus	kg	36,6
Dimensions (L × I × h)	mm	685 × 560 × 920

_		
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	1	-
Système antistatique		
Cuve en acier inoxydable		
Filtre plissé plat		PES avec revêtement PTFE
châssis basculant		
Décolmatage du filtre		Double système de décolmatage automatique du filtre Tact ²
Protection anti-chocs lors des déplacements		•
Guidon		
Classe de protection		II
Poulie d'arrêt		



Châssis basculant

 Pour conserver la cuve solidement fixée sur le châssis



Flexible d'évacuation pour la vidange directe des liquides aspirés

■ Le couvercle reste fermé jusqu'au point de vidange.



Stockage aisé des suceurs et tubes d'aspiration

- Pour faciliter l'accès
- Large espace de stockage pour le flexible et le câble électrique

NT 75/2 Tact² Me Tc, 1.667-289.0, 2025-10-12























		Référence	Descriptif			
FILTRE PLISSÉ PLAT						
Filtre plissé plat PTFE						
Filtre plissé plat Wet & Dry, fibres PES avec revêtement PTFE, convient pour NT 65/2 Tact², NT 75/2 Tact² Me	1	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.	ľ		
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 papier						
Filtre plissé plat Dry, étiquette verte, convient pour NT 55/2 Tact², NT 65/2 Tact², NT 75/2 Tact² Me	3	6.907-276.0	le filtre plissé plat Dry en fibre de cellulose avec une étiquette verte pour l'aspiration de poussière 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.			
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				Ė		
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.			



























				_	
		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					
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	l	!			
Brosse polyvalente	23	6.903-863.0	Poils naturels (poils de vache), garniture 120 × 45 mm.		
Suceurs auto	<u> </u>				
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.	e	
	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 voirie					
Suceur voirie 640 mm pour NT 75/2 Tact² Me Tc	26	2.130-002.0	Suceur voirie réglable en hauteur et extra large (640 mm) en métal pour nos aspirateurs eau et poussières NT 75/2 Tact² Me Tc.Avec châssis indépendant pour d'excellents résultats de nettoyage.		
Suceur voirie	27	4.130-400.0	Métal, réglage en hauteur, bandes de brosses, raclettes en caoutchouc (pour variantes Tc). (Également pour NT 72/2 Eco Tc).		
Suceurs caoutchouc, biseautés 45°					
Suceur d'aspiration en caoutchouc, biseauté à 45° 35 mm × 220 mm	28	6.902-104.0	35 mm 220 mm.Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures.		
		•	•		

NT 75/2 Tact² Me Tc, 1.667-289.0, 2025-10-12



ACCESSOIRES POUR NT 75/2 TACT² ME TC 1.667-289.0























		1		_	
		Référence	Descriptif		
SUCEURS					
Suceurs caoutchouc, biseautés 45°					
Suceur d'aspiration caoutchouc NT, biseauté 45°, DN 40	29	6.902-105.0	40 mm 220 mm. Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures.		
Suceurs tubes		'			
Brosse radiateurs 35/100	30	6.903-035.0	Plastique, diamètre de tube 100 mm		
Brosse radiateurs 35/200	31	6.903-036.0	Synthétique, diamètre tube 200 mm	Г	
TUBES D'ASPIRATION				T	
Tubes d'aspiration, inox				П	
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	32	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.	•	
Tube d'aspiration, DN 35, 505 mm, acier inoxydable	33	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 Kârcher.		
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	34	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	35	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	L			Ħ	
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	36	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	37	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	2.0 (co	mpatible avec	les aspirateurs fabriqués à partir de 2017)		
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 2.0	38	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	39	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	40	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	41	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	42	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 Kārcher.		

■ Standard. □ Accessoires optionnels.





























				$\overline{}$	
		Référence	Descriptif		
FLEXIBLES D'ASPIRATION					
Flexibles d'aspiration avec système d'attache 2	2.0 (co	mpatible avec	les aspirateurs fabriqués à partir de 2017)		
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 2,5 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 2.0	43	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	44	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.		
Kit de réparation pour flexibles d'aspiration DN 40, attache 2.0	45	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	46	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	47	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	.0 (co	mpatible avec	les aspirateurs fabriqués jusqu'en 2016)		
Kit de réparation pour flexibles d'aspiration DN 40 attache 1.0	48	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	49	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	50	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	51	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	52	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.	ı [
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, résistant à l'huile, attache 1.0, baïonnette 1.0	53	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	54	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	55	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	56	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.		

[☐] Accessoires optionnels.



























		Référence	Descriptif		
FLEXIBLES D'ASPIRATION		<u> </u>		+	
Flexibles d'aspiration avec raccord conique				Ī	
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, cône, baïonnette 1.0	57	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	58	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.		
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 10 m, cône, baïonnette 1.0	59	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	60	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.	1	
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 10 m, résistant à l'huile, cône, baïonnette 1.0	61	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.	1	
Flexible d'aspiration, NT, DN 50, longueur 4 m, cône, baïonnette 1.0	62	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	63	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	64	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	65	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	66	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	67	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	68	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					
Flat pleated filter HEPA, dust class H				Ļ	
Filtre plissé plat HEPA 14 (H14), classe de poussière H, en matériau à base de fibres de verre	69	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				ĺ	
Sacs filtrants pour l'eau (x5)	70	6.904-252.0	5 unités Certifié pour la classe de poussières L, nettoyage général, poussières et eau, indéchirable.		
☐ Accessoires optionnels.					

 $[\]hfill\square$ Accessoires optionnels.

KARCHER

























		1		_
		Référence	Descriptif	
FILTRE T/NT				
Sacs plastique pour une mise au rebut sans dég	_			
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	71	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	72	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.	
Filtre à membrane, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 551, NT 602, NT 700, NT 702, NT 802, NT 993	73	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	74	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	75	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	76	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	77	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	78	5.407-109.0	Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 35, électroconducteur.	
Manchon de raccordement C-DN 40	79	5.407-111.0	Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 40, électroconducteur.	
Manchon de raccordement pour outils électrope	ortati	fs, raccord à cl	ip	_
Manchon de raccordement pour outil électroportatif, DN 26-36, électroconducteur	80	5.453-042.0	Plastique, adaptable de DN 26 à DN 36 (Te/Eco M/H), électroconducteur.	
Manchon de raccordement pour outil	81	5.453-048.0	Ø intérieur 25,4 mm, Ø extérieur 34,6 mm/38 mm, électroconducteur.	
électrique C 35, électroconducteur	82	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		5.453-016.0	Plastique, adaptable depuis DN 26 à DN 36.	
RManchon de raccordement pouroutils électriques, vissable, DN 35	84	5.453-026.0	Ø intérieur 28,6 mm, Ø extérieur 37,3/38,8 mm.	

 $[\]hfill\square$ Accessoires optionnels.

KARCHER





























				Т
		Référence	Descriptif	⊥
RACCORDS DE JONCTION				
Manchon de raccordement pour outil électropo	rtatif	, vissable		ļ,
Manchon de raccordement pouroutils	85	6.902-059.0	Ø intérieur 32 mm, Ø extérieur 39 mm.	[
électriques, vissable, DN 35	86	6.902-095.0	Ø intérieur 28 mm, Ø extérieur 34/38,8 mm, électroconducteur.	
Manchon réducteur				
Manchon réducteur NT de DN 40 vers DN 35, électroconducteur	87	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	88	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.	ş [
Manchon réducteur NT avec système d'attache pour flexibles d'aspiration DN 40 vers accessoires DN 35	89	5.407-113.0	Manchon réducteur, du clip C-40 au clip C-35.	
Réducteur de DN 35 à DN 32.	90	6.902-072.0	De DN 35 à 32, métallisé.	[
Kit manchon réducteur/élargisseur				İ
Kit de manchons réducteurs/manchons d'extension	91	2.860-117.0	DN 40/35, DN 35/32 (tube -> suceur), plastique.	
JEUX D'ACCESSOIRES PAR DOMAINE				t
Kit de nettoyage professionnel NT DN 40	92	2.637-353.0	Pièces : flexible d'aspiration de 4 m (4.440-263.0), coude en métal (6.900-276.0), 2 tubes d'aspiration de 0,5 m en métal (6.900-275.0), suceur pour fentes (6.903-033.0), suceur pour sol avec roulettes (6.903-051.0).	
Kit d'accessoires NT pour aspirer des copeaux, DN 50	93	2.640-760.0	Kit de raccordement robuste spécifique au groupe cible en DN 61 pour les tâches de nettoyage en association avec un flexible d'aspiration résistant aux hydrocarbures et un suceur en caoutchouc.	
AUTRES ACCESSOIRES NT		'		
Pré-séparateur cyclonique CS 40 Me	94	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	95	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.	
KIT DE TRANSFORMATION POUR LIQUIDES NO	CON	DUCTEURS		
Kit pour liquides non conducteursTact ² + Ap	96	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	97	6.647-022.0	20 m.	
AIDES AU VIDAGE				Ė
Paniers-tamis				
Panier-tamis IVC	98	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.	
□ Accessoires optionnels.		1		_

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.