

NT 75/2 AP ME TC

Aspirateur eau et poussières bimoteur puissant pour une utilisation professionnelle. Grâce au décolmatage efficace du filtre plissé plat sur coup d'air, la puissance d'aspiration est maintenue à un niveau constant.



Référence

1.667-292.0

- Décolmatage semi-automatique du filtre
- Châssis basculant
- Filtre plissé plat (classe de poussières M)

Caractéristiques techniques

Code EAN		4039784727298
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	26
Dimensions (L × l × H)	mm	700 × 505 × 995

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		■
Filtre plissé plat		Papier
Châssis basculant		■
Nettoyage du filtre		Décolmatage semi-automatique du filtre Ap
Protection anti-chocs lors des déplacements		■
Guidon		■
Classe de protection		II
Roulette avec frein		■

■ Standard.



Rangement pour accessoires intégré

- Grâce à la grande surface de rangement intégrée à la tête du carter, les outils et les accessoires sont toujours bien rangés et à portée de main.



Flexible de vidange intégré

- Le flexible de vidange facilement accessible permet d'évacuer confortablement les liquides aspirés.



Décolmatage semi-automatique du filtre

- Le décolmatage semi-automatique du filtre maintient la puissance d'aspiration à son niveau élevé, et ce efficacement et durablement.

ACCESSOIRES POUR NT 75/2 AP ME TC

1.667-292.0



	Référence	Descriptif	
FILTRE PLISSÉ PLAT			
Filtre plissé plat papier			
Filtre plissé plat papier	1 6.904-283.0	Papier, certifié pour la classe de poussières M (également pour les modèles NT 65/2 Eco, en option pour le NT 75/2 Eco Tc).	■
Filtre plissé plat PES			
Filtre plissé plat PES	2 6.904-284.0	Polyester non tissé, imputrescible, certifié pour la classe de poussières M. (Également pour les modèles NT 65/2 Eco, Me, Tc et NT 72/2 Eco Tc).	□
Filtre plissé plat PTFE			
Filtre plissé plat PTFE	3 6.907-449.0	Polyester non tissé avec revêtement PTFE, testé classe de poussière M, pour aspirateur Tact ² . Particulièrement indiqué pour les matériaux très adhérents.	□
COUDES			
Coude, plastique			
Coude, NT, DN 40, plastique, attache 2.0 côté flexible, cône côté accessoire	4 2.889-171.0	Coude 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 avec curseur à air parasite, T, DN 35, plastique, antistatique, attache 2.0 côté flexible, cône côté accessoire	5 2.889-148.0	Coude antistatique et ergonomique en plastique avec curseur à air parasite en DN 35 pour aspirateurs 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	6 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	7 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	8 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	9 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	10 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	11 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	12 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, plastique Adv, DN 40, largeur 360 mm	13 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, aluminium, DN 40	14 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).	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR NT 75/2 AP ME TC

1.667-292.0



		Référence	Descriptif	
SUCEURS				
Suceurs pour sols				
Suceur eau et poussières, aluminium, DN 40	15	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	16	6.906-384.0	35 mm x 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	17	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"/>
Suceurs à fentes				
Suceur pour fentes, NT, DN 40, plastique, 300 mm	18	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	19	2.889-130.0	Suceur à fentes plastique.	<input type="checkbox"/>
Suceur pour fentes, NT, DN 35, métal, 500 mm	20	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	21	6.905-817.0	40 mm 400 mm Métal.	<input type="checkbox"/>
Brosses polyvalentes				
Brosse polyvalente	22	6.903-863.0	Poils naturels (poils de vache), garniture 120 x 45 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceurs auto				
Suceur voiture, DN 40, 90 mm	23	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"/>
	24	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"/>
Suceurs caoutchouc, biseautés 45°				
Suceur d'aspiration en caoutchouc, biseauté à 45° 35 mm x 220 mm	25	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	26	6.902-105.0	40 mm 220 mm. Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures.	<input type="checkbox"/>
Suceurs tubes				
Brosse radiateurs 35/100	27	6.903-035.0	Plastique, diamètre de tube 100 mm	<input type="checkbox"/>
Brosse radiateurs 35/200	28	6.903-036.0	Synthétique, diamètre tube 200 mm	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR NT 75/2 AP ME TC

1.667-292.0



	Référence	Descriptif	
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	29	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	30	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	31	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	32	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, 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	33	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 2.0 (compatible avec les aspirateurs fabriqués à partir de 2017)			
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, attache 2.0, baionnette 2.0	34	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 35, longueur 4 m, électroconducteur, attache 2.0, baionnette 2.0	35	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. □
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 2,5 m, attache 2.0, baionnette 2.0	36	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, baionnette 2.0	37	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. □
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, électroconducteur, attache 2.0, baionnette 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 40, longueur 2,5 m, électroconducteur, attache 2.0, baionnette 2.0	39	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	40	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	41	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	42	6.902-077.0	Permet le raccordement de 2 flexibles d'aspiration (sauf ESB 28 et 34). □

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR NT 75/2 AP ME TC

1.667-292.0



	Référence	Descriptif		
FLEXIBLES D'ASPIRATION				
Raccord de flexible				
Manchon de raccordement, DN 40, à filetage intérieur	43	6.900-286.0	Permet le raccordement de 2 flexibles d'aspiration, filetage vissé des deux côtés.	<input type="checkbox"/>
Flexibles d'aspiration avec système d'attache 1.0 (compatible avec les aspirateurs fabriqués jusqu'en 2016)				
Kit de réparation pour flexibles d'aspiration DN 40 attache 1.0	44	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	45	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	46	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	47	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	48	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	49	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	50	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	51	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	52	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"/>
Flexibles d'aspiration avec raccord conique				
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, cône, baïonnette 1.0	53	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	54	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"/>
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 10 m, cône, baïonnette 1.0	55	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	56	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"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR NT 75/2 AP ME TC

1.667-292.0



	Référence	Descriptif		
FLEXIBLES D'ASPIRATION				
Flexibles d'aspiration avec raccord conique				
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 10 m, résistant à l'huile, cône, baïonnette 1.0	57	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	58	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	59	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	60	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	61	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	62	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"/>
SACS FILTRANTS				
Sacs filtrants matériau non tissé				
Sacs filtrants non tissés, 5 x , NT 65, NT 70, NT 72, NT 75	63	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"/>
Filtres papier				
Sacs filtrants papier, 5 x , NT 48, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 80, WET VAC	64	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"/>
FILTRE T/NT				
Flat pleated filter HEPA, dust class H				
Filtre plissé plat HEPA 14	65	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"/>
Sac filtrant pour liquides				
Sacs filtrants pour l'eau (x5)	66	6.904-252.0	5 unités Certifié pour la classe de poussières L, nettoyage général, poussières et eau, indéchirable.	<input type="checkbox"/>
Sacs plastique pour une mise au rebut sans dégagement de poussière				
Sac en plastique pour une élimination sans poussière, 10 x , NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 602, NT 700, NT 702	67	6.900-698.0	Sac en plastique PE pour une élimination sans poussières. 10 unités.	<input type="checkbox"/>
Filtre tissu				
Filtre à bougie Wood, NT 65/2, NT 75/2	68	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"/>
Filtre à membrane, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 551, NT 602, NT 700, NT 702, NT 802, NT 993	69	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.	<input type="checkbox"/>
RACCORDS DE JONCTION				
Kit adaptateur en Y				
Kit d'adaptation, raccord en Y	70	2.637-217.0	Élément répartiteur, plastique.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR NT 75/2 AP ME TC

1.667-292.0



	Référence	Descriptif		
RACCORDS DE JONCTION				
Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône), électroconducteur				
Adaptateur à cliper DN 35 sur cône DN 35	71	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.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur à clipser DN 40 vers cône DN 40	72	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.	<input type="checkbox"/>
Manchon de raccordement C-DN 35	73	5.407-112.0	Raccordement du flexible C 35 pour accessoires DN 35, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Manchon de raccordement électroconducteur en DN 40 pour les accessoires DN 35	74	5.407-109.0	Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 35, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Manchon de raccordement C-DN 40	75	5.407-111.0	Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 40, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Manchon de raccordement pour outils électroportatifs, raccord à clip				
Manchon de raccordement pour outil électroportatif, DN 26-36, électroconducteur	76	5.453-042.0	Plastique, adaptable de DN 26 à DN 36 (Te/Eco M/H), électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Manchon de raccordement pour outil électrique C 35, électroconducteur	77	5.453-048.0	Ø intérieur 25,4 mm, Ø extérieur 34,6 mm/38 mm, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
	78	5.453-050.0	Ø intérieur 27 mm, Ø extérieur 36,5 mm/38,8 mm, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Manchon de raccordement pour outil électroportatif, vissable				
Manchon de raccordement pour outils électriques, vissable, DN 35	79	5.453-016.0	Plastique, adaptable depuis DN 26 à DN 36.	<input type="checkbox"/>
RManchon de raccordement pour outils électriques, vissable, DN 35	80	5.453-026.0	Ø intérieur 28,6 mm, Ø extérieur 37,3/38,8 mm.	<input type="checkbox"/>
Manchon de raccordement pour outils électriques, vissable, DN 35	81	6.902-059.0	Ø intérieur 32 mm, Ø extérieur 39 mm.	<input type="checkbox"/>
	82	6.902-095.0	Ø intérieur 28 mm, Ø extérieur 34/38,8 mm, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Manchon réducteur				
Manchon réducteur NT de DN 40 vers DN 35, électroconducteur	83	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	84	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"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR NT 75/2 AP ME TC

1.667-292.0



	Référence	Descriptif		
RACCORDS DE JONCTION				
Manchon réducteur				
Manchon réducteur NT avec système d'attache pour flexibles d'aspiration DN 40 vers accessoires DN 35	85	5.407-113.0	Manchon réducteur, du clip C-40 au clip C-35.	<input type="checkbox"/>
Réducteur de DN 35 à DN 32.	86	6.902-072.0	De DN 35 à 32, métallisé.	<input type="checkbox"/>
Kit manchon réducteur/élargisseur				
Kit de manchons réducteurs/manchons d'extension	87	2.860-117.0	DN 40/35, DN 35/32 (tube -> suceur), plastique.	<input type="checkbox"/>
JEUX D'ACCESSOIRES PAR DOMAINE				
Kit de nettoyage professionnel NT DN 40	88	2.637-353.0	Kit d'accessoires eau et poussières professionnel en diamètre nominal DN 40 pour les aspirateurs de Kärcher. Le kit de nettoyage professionnel NT est composé d'un flexible d'aspiration, d'un coude, de 2 tubes d'aspiration, d'un suceur pour fentes et d'un suceur pour sol.	<input type="checkbox"/>
Kit d'accessoires nettoyage automobile DN35	89	2.862-166.0	Kit d'accessoires en diamètre nominal DN 35 pour le nettoyage intérieur des véhicules avec les aspirateurs eau et poussières de Kärcher. Le kit inclut diverses buses ainsi que des adaptateurs dans les diamètres nominaux DN 35 et DN 40.	<input type="checkbox"/>
Kit d'accessoires NT pour aspirer des copeaux, DN 50	90	2.640-760.0	Le kit d'accessoires en diamètre nominal DN 50 favorise l'aspiration de copeaux avec l'aspirateur eau et poussières. Il est composé d'un flexible d'aspiration résistant à l'huile, d'un suceur pour fentes et d'un suceur d'aspiration en caoutchouc.	<input type="checkbox"/>
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.	<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"/>
KIT DE TRANSFORMATION POUR LIQUIDES NON CONDUCTEURS				
Kit pour liquides non conducteursTact ² + 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"/>
AUTRES ACCESSOIRES BR / BD				
Divers				
Câble de rallonge	94	6.647-022.0	20 m.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.