

## NT 75/2 AP ME TC

Η υψηλής απόδοσης σκούπα υγρής/ξηρής αναρρόφησης NT 75/2 με διπλό μοτέρ για επαγγελματική χρήση. Ο αποτελεσματικός καθαρισμός με ριπές αέρα του επίπεδου πτυχωτού φίλτρου διατηρεί σχεδόν σταθερή την καθαριστική ισχύ.



Αριθμός παραγγελίας

1.667-292.0

- Ημιαυτόματο σύστημα τινάγματος φίλτρου
- Αιωρούμενο σασί
- Επίπεδο πτυχωτό φίλτρο (κλάση σκόνης M)

### Τεχνικά Στοιχεία

		4039784727298
Τρέχων τύπος	Ph / V / Hz	1 / 220 – 240 / 50 – 60
Ποσότητα αέρα	l/s	2 × 74
Αναρρόφηση	mbar / kPa	254 / 25,4
Χωρητικότητα κάδου	l	75
Υλικό κάδου		ανοξείδωτος χάλυβας
Ονομαστική ισχύς εισόδου	W	max. 2760
Πρότυπη ονομαστική διάμετρος		ID 40
Μήκος καλωδίου	m	10
Στάθμη ηχητικής πίεσης	dB(A)	73
Βάρος χωρίς τα εξαρτήματα	kg	26
Διαστάσεις (L × W × H)	mm	700 × 505 × 995

### Εξοπλισμός

Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης	m	4 / Με μπορντούρα
Σωλήνας αναρρόφησης	Τεμάχιο(α) × m	2 × 0,5 / Μέταλλο
Σακούλα φίλτρου	Τεμάχιο(α)	1 / Χαρτί
Ακροφύσιο δαπέδου υγρής/ξηρής αναρρόφησης	mm	360
Ακροφύσιο γωνιών		■
Εύκαμπτος σωλήνας αποστράγγισης (ανθεκτικός στο λάδι)		■
Αυτόματη απενεργοποίηση όταν επιτευχθεί το ανώτατο όριο		■
Επίπεδο πτυχωτό φίλτρο		Χαρτί
Αιωρούμενο σασί		■
Στιβαρός προφυλακτήρας		■
Λαβή ώθησης		■
Κατηγορία ασφαλείας		II
Τροχίσκος με φρένο		■

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία



## Πρακτική αποθήκευση των εξαρτημάτων επάνω στο μηχάνημα

- Μεγάλος πρακτικός χώρος αποθήκευσης εργαλείων και εξαρτημάτων επάνω στο μηχάνημα.



## Ενσωματωμένος σωλήνας αποστράγγισης

- Εύκολα προσβάσιμος σωλήνας αποστράγγισης για εύκολη απόρριψη υγρών.



## Ημιαυτόματο σύστημα τινάγματος φίλτρου

- Ημι-αυτόματο σύστημα καθαρισμού φίλτρου εξασφαλίζει υψηλά σταθερή αναρροφητική ισχύ.

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ NT 75/2 AP ME TC 1.667-292.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή	
<b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΤΥΧΩΤΟ ΦΙΛΤΡΟ</b>			
<b>Επίπεδο πτυχωτό φίλτρο (χαρτί)</b>			
Επίπεδο πτυχωτό φίλτρο, χαρτίνο	1 6.904-283.0	Χάρτινο με έγκριση BIA-(U,S,G,C), κατηγορία σκόνης M (μόνο NT 65/2 Eco)	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Επίπεδο πτυχωτό φίλτρο (PES)</b>			
Επίπεδο πτυχωτό φίλτρο, PES	2 6.904-284.0	Χνουδωτό ύφασμα PES, ανθεκτικό, με έγκριση BIA- (U,S,G,C), κατηγορία σκόνης M (όχι 65/2 Eco)	<input type="checkbox"/>
<b>Επίπεδο πτυχωτό φίλτρο (PTFE)</b>			
Flat-pleated filter packaged PTFE	3 6.907-449.0	Φλις πολυεστέρα με επίστρωση PTFE, κατηγορία σκόνης M, για σκούπες αναρρόφησης Tact <sup>2</sup> . Κατάλληλο ειδικά για χρήση σε πολύ κολλώδη υλικά.	<input type="checkbox"/>
<b>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΚΑΜΨΗΣ</b>			
<b>Πλαστικό εξάρτημα κάμψης</b>			
Elbow packaged NW40 1K	4 2.889-171.0	Καμπύλη για το νέο σύστημα κουμπωτής εφαρμογής τύπου κλιπ σε ονομαστικό μέγεθος DN 40.	<input checked="" type="checkbox"/>
Elbow electrically conducting packaged N	5 2.889-148.0	Εργονομική καμπύλη για το νέο σύστημα κουμπωτής εφαρμογής τύπου κλιπ. Με συρόμενο μηχανισμό ελέγχου της ροής αέρα, αντιστατικός σχεδιασμός.	<input type="checkbox"/>
Πλαστική γωνία	6 5.031-718.0	Πλαστικό με σύστημα κλιπ C-35	<input type="checkbox"/>
Γωνία, πλαστική, ηλεκτρικά αγώγιμη	7 5.031-939.0	Πλαστικό με σύστημα κλιπ C-35 + e.c.	<input type="checkbox"/>
	8 5.032-427.0	Πλαστικό με σύστημα κλιπ C-40 + e.c.	<input type="checkbox"/>
<b>Μεταλλικό εξάρτημα κάμψης</b>			
Γωνία, μεταλλική	9 6.900-519.0	Ανθεκτική, μεταλλική γωνία με επίστρωση χρωμίου (DN 35), μπορεί να χρησιμοποιηθεί αντί για πλαστική γωνία (με αντίστοιχα συστήματα με κλιπ) 5.407-112.0, C 35-DN 35, πλαστικό, ηλ.).	<input type="checkbox"/>
Γωνία, από ανοξείδωτο χάλυβα, ID 35	10 6.903-141.0	Ανοξείδωτος χάλυβας	<input type="checkbox"/>
Γωνία, μεταλλική	11 6.900-276.0	Ανθεκτική, μεταλλική γωνία με επίστρωση χρωμίου (DN 40), μπορεί να χρησιμοποιηθεί αντί για πλαστική γωνία (με αντίστοιχα συστήματα με κλιπ) 5.407-111.0, C 40-DN 40 πλαστικό, ηλ.).	<input type="checkbox"/>
Γωνία, από ανοξείδωτο χάλυβα, ID 40	12 6.902-079.0	Ανοξείδωτος χάλυβας, όχι Eco M	<input type="checkbox"/>
<b>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ</b>			
<b>Εργαλεία για όλες τις χρήσεις (υγρές και στεγνές επιφάνειες)</b>			
Ακροφύσιο δαπέδου υγρής/ξηρής αναρρόφησης, από πλαστικό Adv, DN 40	13 2.889-153.0	Ακροφύσιο δαπέδου πλάτους 360 mm για υγρό και στεγνό καθαρίσμα με εύκολα αντικαταστάσιμα ενθέματα, μάκτρα.	<input checked="" type="checkbox"/>
Πέλμα	14 6.903-018.0	Ρυθμιζόμενου ύψους, αλουμίνιο (μόνο NT 72/2)	<input type="checkbox"/>

Περιλαμβάνεται στη συσκευασία  Διαθέσιμα εξαρτήματα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ NT 75/2 AP ΜΕ TC 1.667-292.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή		
<b>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ</b>				
<b>Εργαλεία για όλες τις χρήσεις (υγρές και στεγνές επιφάνειες)</b>				
Πέλα Φ40	15	6.906-383.0	Με κυλινδρικούς ρυθμιζόμενου ύψους, αλουμίνιο, ελαστικό χείλος, σετ 6.906-146	<input type="checkbox"/>
Ακροφύσιο πολλαπλών χρήσεων (υγρή/ξηρή)	16	6.906-384.0	Αλουμινένιο ακροφύσιο γενικής χρήσης (DN 35) με πλάτος εργασίας 370 mm Με ρυθμιζόμενο ύψους πλευρικούς κυλινδρικούς, λωρίδες βούρτσας (6.903-064.0) και μάκτρα ανθεκτικά στο λάδι (6.903-081.0). Μόνο για ηλεκτρικές σκούπες αναρρόφησης NT.	<input type="checkbox"/>
Ακροφύσιο δαπέδου, υγρή και ξηρή αναρρόφηση	17	2.889-117.0	Το ακροφύσιο δαπέδου υγρής και ξηρής αναρρόφησης (DN 40) επιτρέπει τη γρήγορη αλλαγή των μάκτρων/βούρτσας και είναι ιδανικό για καθαρισμό μεγάλων επιφανειών με υγρή αναρρόφηση.	<input type="checkbox"/>
<b>Εξαρτήματα δύσκολων σημείων</b>				
Ακροφύσιο για εσοχές DN40 για ηλεκτρική σκούπα υγρής και ξηρής αναρρόφησης	18	5.130-655.0	Πλαστικό ακροφύσιο για εσοχές, ονομαστικού πλάτους DN40, για ηλεκτρικές σκούπες υγρής και ξηρής αναρρόφησης της Kärcher. Ιδιαίτερα κατάλληλο για σκούπισμα χώρων που δεν είναι εύκολα προσβάσιμοι, όπως αρμολιές, εσοχές και γωνίες.	<input checked="" type="checkbox"/>
Ακροφύσιο για εσοχές, συσκευασμένο NW35	19	2.889-130.0	Πλαστικό ακροφύσιο για εσοχές.	<input type="checkbox"/>
Εργαλείο σχισμών	20	6.900-922.0	Μεταλλικό	<input type="checkbox"/>
Εργαλείο σχισμών Φ40	21	6.905-817.0	Μεταλλικό (όχι Eco M)	<input type="checkbox"/>
<b>Βούρτσες για όλες τις χρήσεις</b>				
Βούρτσα γενικής χρήσης	22	6.903-863.0	Φυσικές τρίχες (τρίχες βοοειδών) διαστάσεων 120 x 45 mm	<input type="checkbox"/>
<b>Εξαρτήματα καθαρισμού αυτοκινήτου</b>				
Ακροφύσιο αυτοκινήτου, DN 40, 90 mm	23	6.900-952.0	Για τη μετασκευή παλαιότερων ηλεκτρικών σκουπών υγρής και ξηρής αναρρόφησης της Kärcher με καμπές σε DN 40: Επίπεδο με γωνία, πρακτικό, από πλαστικό ακροφύσιο καθαρισμού αυτοκινήτου με πλάτος εργασίας περίπου 90 mm.	<input type="checkbox"/>
	24	2.840-095.0		<input type="checkbox"/>
<b>Ελαστικά εργαλεία αναρρόφησης, άκρο 45°</b>				
Εργαλείο αναρρόφησης από καουτσούκ, μύτη 45°	25	6.902-104.0	Για μηχανήματα αναρρόφησης, ανθεκτικό σε λάδια	<input type="checkbox"/>
	26	6.902-105.0		<input type="checkbox"/>
<b>Εργαλεία απομάκρυνσης σκόνης σωλήνων</b>				
Βούρτσα για καλοριφέρ	27	6.903-035.0	Πλαστικό, διάμετρος σωλήνα 100 mm	<input type="checkbox"/>
Βούρτσα	28	6.903-036.0	Πλαστικό, διάμετρος σωλήνα 200 mm	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία  Διαθέσιμα εξαρτήματα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ NT 75/2 AP ME TC 1.667-292.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή	
<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ</b>			
<b>Σωλήνες αναρρόφησης από ανοξείδωτο ατσάλι</b>			
Set suction tube stainless steel NW40 55	29	2.889-194.0	Σετ σωλήνων αναρρόφησης από ανοξείδωτο χάλυβα (2 x 0,55 m) <input checked="" type="checkbox"/>
Σωλήνας αναρρόφησης	30	6.902-154.0	Σωλήνας αναρρόφησης 0,5 μ. από ανοξείδωτο χάλυβα (ID 35) για ηλεκτρικές σκούπες υγρής και ξηρής αναρρόφησης. Ιδανικό για συχνές εφαρμογές υγρής αναρρόφησης και για την αναρρόφηση διαβρωτικών στοιχείων. <input type="checkbox"/>
	31	6.902-081.0	Ανοξείδωτος χάλυβας <input type="checkbox"/>
	32	6.906-531.0	<input type="checkbox"/>
<b>Μεταλλικοί σωλήνες αναρρόφησης</b>			
Σωλήνας αναρρόφησης 0.5 μέτρα	33	6.900-514.0	Μεταλλικός (βασικός) (T 191 με γωνία 22) <input type="checkbox"/>
<b>ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ</b>			
<b>Suction hoses with clip system 2.0 (compatible with vacuum cleaners from model year 2017 on)</b>			
Σωλήνας, συσκευασμένος NW40 4m	34	2.889-138.0	Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης 4 m με νέα σύνδεση μπαγιονέτ και κουμπωτή απόληξη. <input checked="" type="checkbox"/>
Ηλεκτρικά αγωγίσιμος σωλήνας, συσκευασμένος, NW	35	2.889-137.0	Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης 4 m με νέα σύνδεση μπαγιονέτ και κουμπωτή απόληξη. Ηλεκτρικά αγωγίσιμος. <input type="checkbox"/>
Σωλήνας, συσκευασμένος NW35 2,5m	36	2.889-139.0	Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης με νέα σύνδεση μπαγιονέτ και κουμπωτή απόληξη. Μήκος: 2,5 m <input type="checkbox"/>
Σωλήνας, συσκευασμένος ανθεκτικός στο λάδι NW40 4m	37	2.889-140.0	Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης ανθεκτικός στα λάδια με νέα σύνδεση μπαγιονέτ και κουμπωτή απόληξη. Μήκος: 4 m. <input type="checkbox"/>
Ηλεκτρικά αγωγίσιμος σωλήνας, συσκευασμένος, NW	38	2.889-141.0	Ηλεκτρικά αγωγίσιμος εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης 4 m με νέα σύνδεση μπαγιονέτ και κουμπωτή απόληξη. <input type="checkbox"/>
	39	2.889-142.0	Ηλεκτρικά αγωγίσιμος εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης με νέα σύνδεση μπαγιονέτ και κουμπωτή απόληξη. Μήκος 2,5 m. <input type="checkbox"/>
Σωλήνας προέκτασης, συσκευασμένος NW40 2,5m	40	2.889-146.0	Προέκταση εύκαμπτου σωλήνα για νέο σύστημα κλιπ ID 40. Μήκος: 2,5 m <input type="checkbox"/>
Κιτ επισκευής NW40	41	2.889-150.0	Κιτ επισκευής ID 40 για το νέο σύστημα κουμπωτής εφαρμογής τύπου κλιπ. <input type="checkbox"/>
<b>Hose connection</b>			
Αντάπτορας, ID 32/35, με εσωτερικό σπείρωμα	42	6.902-077.0	Συνδέει 2 εύκαμπτους σωλήνες, χωρίς συνδέσμους DN 32/35 (όχι έκδοση EBS 24,28) <input type="checkbox"/>

Περιλαμβάνεται στη συσκευασία  Διαθέσιμα εξαρτήματα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ NT 75/2 AP ΜΕ TC 1.667-292.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή	
<b>ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ</b>			
<b>Hose connection</b>			
Ανάπτορας σύνδεσης, ID 40, με εσωτερικό σπείρωμα	43	6.900-286.0	Συνδέει 2 εύκαμπτους σωλήνες αναρρόφησης, χωρίς συνδέσμους (όχι Eco M)
<b>Suction hoses with clip system 1.0 (compatible with vacuum cleaners up to model year 2016)</b>			
Κιτ επισκευής, C 40	44	2.639-873.0	Κιτ επισκευής για όλους τους εύκαμπτους σωλήνες C-40 και ID 40
Σωλήνας προέκτασης	45	6.906-344.0	Επεκτείνει όλους τους εύκαμπτους σωλήνες C-ID 40
Σωλήνας αναρρόφησης	46	4.440-678.0	Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης, δακτύλιος σύσφιξης, γωνία
	47	6.906-279.0	Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης με σύνδεσμο μπαγιονέτας (άκρο μηχανήματος) + σύνδεση με κλιπ
	48	6.906-321.0	
	49	6.906-714.0	Με σύνδεση με μπαγιονέτ και με κλιπ.
Σωλήνας αναρρόφησης + μονάδα PFC, ηλεκτρικά αγώγιμο	50	4.440-728.0	Με γωνία, με μονάδα (4.060-533)
Σωλήνας αναρρόφησης	51	6.906-635.0	Με σύνδεση με μπαγιονέτ και με κλιπ.
	52	6.906-877.0	Σωλήνας αναρρόφησης με σύνδεσμο μπαγιονέτ, ηλεκτρικά αγώγιμος.
<b>Suction hoses with cone connection</b>			
Σωλήνας αναρρόφησης, πλήρης	53	4.440-263.0	4 m παρέχεται ως στάνταρ (σε εκδόσεις με εξαρτήματα)
	54	4.440-303.0	Ανθεκτικό στα λάδια
	55	4.440-463.0	Μη αγώγιμος ηλεκτρικά τυπικός σωλήνας αναρρόφησης 10 μ. με μπαγιονέτ DN 27 στο άκρο αναρρόφησης και κώνο DN 40 στο άκρο των εξαρτημάτων.
	56	4.440-466.0	Ηλεκτρικά αγώγιμο

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία    □ Διαθέσιμα εξαρτήματα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ NT 75/2 AP ΜΕ TC 1.667-292.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή	
<b>ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ</b>			
<b>Suction hoses with cone connection</b>			
Σωλήνας αναρρόφησης, πλήρης, ανθεκτικός στο λάδι	57	4.440-612.0	Ανθεκτικό στα λάδια <input type="checkbox"/>
Σωλήνας αναρρόφησης, πλήρης	58	4.440-264.0	Πλαστικό, κανονικό <input type="checkbox"/>
	59	4.440-328.0	Βιομηχανικός εύκαμπτος σωλήνας, PVC/ελαστομερές με σπирάλ από χάλυβα, λείος στο εσωτερικό <input type="checkbox"/>
	60	4.440-467.0	Τυπικός σωλήνας αναρρόφησης μήκους 10 μέτρων με σύνδεση μπαγιονέτ DN 61 στο άκρο της συσκευής και κώνος DN 61 στο άκρο των εξαρτημάτων για ηλεκτρικές σκούπες υγρής και ξηρής αναρρόφησης της Kärcher. <input type="checkbox"/>
Σωλήνας αναρρόφησης, πλήρης, ανθεκτικός στο λάδι	61	4.440-613.0	Ανθεκτικό στα λάδια <input type="checkbox"/>
Σωλήνας αναρρόφησης, πλήρης, ηλεκτρικά αγώγιμος	62	4.440-616.0	Ηλεκτρικά αγώγιμο <input type="checkbox"/>
<b>FILTER BAGS</b>			
<b>Σακούλες τύπου fleece</b>			
Σακούλες φίλτρου από φλιν ύφασμα, 5 x , NT 65, NT 70, NT 72, NT 75	63	2.885-753.0	Μεγάλες, ανθεκτικές, τρίφυλλες σακούλες φίλτρου από μαλακό ύφασμα για όλες τις ηλεκτρικές σκούπες υγρής και ξηρής αναρρόφησης με διπλό μοτέρ της Kärcher. Με πιστοποίηση σύμφωνα με την κλάση σκόνης M, ενδείκνυται για δοχεία μεγέθους από 65 έως 75 λίτρων. <input type="checkbox"/>
<b>Χάρτινες σακούλες φίλτρου</b>			
Χάρτινες σακούλες φίλτρου, 5 x , NT 48, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 80, WET VAC	64	6.904-285.0	Με έγκριση BIA- (U,S,G,C), κατηγορία σκόνης M, τριπλό, δεν σκίζεται <input type="checkbox"/>
<b>ΦΙΛΤΡΟ T/NT</b>			
<b>Flat pleated filter HEPA, dust class H</b>			
Επίπεδο πτυχωτό φίλτρο HEPA	65	6.904-364.0	Φίλτρο επιφάνειας HEPA – κλάση σκόνης H (H 14) – με στρώσεις από υαλόνημα που αυξάνει τη χωρητικότητα του φίλτρου κατά την αναρρόφηση καρκινογόνου και επικίνδυνης για την υγεία σκόνης. <input type="checkbox"/>
<b>Ειδικές σακούλες φίλτρων, σακούλες υγρών φίλτρων</b>			
Σακούλα υγρού φίλτρου	66	6.904-252.0	Εγκεκριμένο για σκόνη κατηγορίας L, γενικού καθαρισμού, με βρεγμένο πανί, υγρού και στεγνού καθαρισμού, δεν σκίζεται NT 65/2, NT 72/2, NT 993 I, NT 802 I <input type="checkbox"/>
<b>Πλαστικοί σάκκοι για διάθεση χωρίς σκόνη</b>			
Πλαστική σακούλα για την διαχείριση ρύπων χωρίς σκόνη, 10 x , NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 602, NT 700, NT 702	67	6.900-698.0	Πλαστική σακούλα PE. <input type="checkbox"/>
<b>Διηθητικό φίλτρο / υφασμάτινο φίλτρο</b>			
Φίλτρο ειδικής σχεδίασης για σκόνης από ξύλο, NT 65/2, NT 75/2	68	2.414-003.0	<input type="checkbox"/>
Φιλτράκι, 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	Τσόχα με πολυεστερικές ίνες, με έγκριση BIA-C, παλ. αριθμ. 6.906-105 <input type="checkbox"/>
<b>ΣΥΝΔΕΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ</b>			
<b>Κιτ Y- adapter</b>			
Κιτ αντίπαρο σε σχήμα Y	70	2.637-217.0	Διανομέας, πλαστικός <input type="checkbox"/>

Διαθέσιμα εξαρτήματα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ NT 75/2 AP ΜΕ TC 1.667-292.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή		
<b>ΣΥΝΔΕΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ</b>				
<b>Σωλήνας σύνδεσης C-ID (σφήνα με κλιπ), EL (ηλεκτρικά αγωγή)</b>				
Κλιπ αντάπτορα DN 35 σε κώνο DN 35	71	5.407-005.0	Σύστημα κλιπ αντάπτορα DN 35 για τη σύνδεση εύκαμπτων σωλήνων αναρρόφησης και μικρών ακροφυσίων σε κώνο DN 35. Ιδανική επιλογή για τον καθαρισμό εσωτερικών χώρων οχημάτων, ακόμα και χωρίς τη σύνδεση άλλων ακροφυσίων.	<input type="checkbox"/>
Κλιπ αντάπτορα DN 40 σε κώνο DN 40	72	5.407-006.0	Για τη σύνδεση μικρών ακροφυσίων και σωλήνων αναρρόφησης με κώνο DN 40. Σύστημα κλιπ αντάπτορα DN 40. Ιδανική επιλογή για τον καθαρισμό του εσωτερικού οχημάτων, χωρίς να απαιτείται σύνδεση πρόσθετων ακροφυσίων.	<input type="checkbox"/>
Αντάπτορας σύνδεσης C DN 35	73	5.407-112.0	Συνδέει εύκαμπτο σωλήνα C 35 για εξαρτήματα ID 35 EL	<input type="checkbox"/>
Αντάπτορας σύνδεσης C DN 40	74	5.407-109.0	Συνδέει εύκαμπτο σωλήνα C 40 για εξαρτήματα ID 35 EL	<input type="checkbox"/>
	75	5.407-111.0	Συνδέει εύκαμπτο σωλήνα C 40 για εξαρτήματα ID 40 EL	<input type="checkbox"/>
<b>Αντάπτορας για ηλεκτρικά εργαλεία, κλιπ, EL (ηλεκτρικά αγωγή)</b>				
Σύνδεσμος	76	5.453-042.0	Πλαστικό, κατάλληλο για ID 26-36 (Tø/EcoM/H - Στάνταρ εξάρτημα) EL	<input type="checkbox"/>
Αντάπτορας Σύνδεσης για ηλεκτρικά εργαλεία, C 35, ηλεκτρικά αγωγή	77	5.453-048.0	ID 25,4 mm/OD 34,6 mm/38 mm, EL	<input type="checkbox"/>
	78	5.453-050.0	ID 27 mm/OD 36,5 mm/38,8 mm, EL	<input type="checkbox"/>
<b>Αντάπτορας για ηλεκτρικά εργαλεία, συνδέσεις με βίδες</b>				
Αντάπτορας για ηλεκτρικά εργαλεία, βιδωτός, ID 35	79	5.453-016.0	Πλαστικός αντάπτορας 3 κατευθύνσεων με οδηγίες τοποθέτησης. Για DN 26 σε DN 36. Για σύνδεση σε βιομηχανικό σωλήνα αναρρόφησης DN 35.	<input type="checkbox"/>
	80	5.453-026.0	ID 28,6 mm/OD 37,3/38,8 mm, EL	<input type="checkbox"/>
	81	6.902-059.0	ID 32 mm/OD 39 mm	<input type="checkbox"/>
	82	6.902-095.0	ID 28 mm/OD 34/38.8 mm EL	<input type="checkbox"/>
<b>Προσαρμογέας για μείωση</b>				
Μειωτήρας	83	5.407-108.0	Από εύκαμπτο σωλήνα C-40 σε χιτώνιο ID 35	<input type="checkbox"/>
	84	6.902-017.0	Από ID 40 σε 35, πλαστικό	<input type="checkbox"/>

Διαθέσιμα εξαρτήματα



## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ NT 75/2 AP ΜΕ TC 1.667-292.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή		
<b>ΣΥΝΔΕΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ</b>				
<b>Προσαρμογέας για μείωση</b>				
Χιτώνιο C40 / C35	85	5.407-113.0	Χιτώνιο συστολής, από C-40 σε C-35	<input type="checkbox"/>
Μειωτήρας από ID 35 σε ID 32	86	6.902-072.0	Από ID 35 σε 32, μεταλλικό	<input type="checkbox"/>
<b>Κιτ αυξομείωσης</b>				
Σετ μειωτήρων/χιτώνια αντάππορα	87	2.860-117.0	ID 40/35, ID 35/32 (σωλήνας ->Εξάρτημα), πλαστικό	<input type="checkbox"/>
<b>ΚΙΤ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ ΧΡΗΣΤΩΝ</b>				
Επαγγελματικό κιτ καθαρισμού	88	2.637-353.0	Πλήρες σετ	<input type="checkbox"/>
Κιτ εξαρτημάτων καθαρισμού αυτοκινήτου	89	2.862-166.0	Κιτ εξαρτημάτων καθαρισμού εσωτερικού αυτοκινήτου, ονομαστικού πλάτους DN 35, για ηλεκτρικές σκούπες υγρής και ξηρής αναρρόφησης της Kärcher. Το κιτ περιλαμβάνει διάφορα ακροφύσια και εξαρτήματα προσαρμογής ονομαστικού πλάτους DN 35 και DN 40.	<input type="checkbox"/>
Κιτ για απόβλητα κοπής	90	2.640-760.0	Ανθεκτικό πλήρες σετ στο DN 61 που απευθύνεται σε συγκεκριμένη ομάδα-στόχο, για καθαρισμό σε συνδυασμό με σωλήνα αναρρόφησης ανθεκτικό στο λάδι και ακροφύσιο από καουτσούκ.	<input type="checkbox"/>
<b>ΆΛΛΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ Τ ΚΑΙ NT</b>				
CS 40 Me	91	2.863-026.0	Ο εξαιρετικά αποδοτικός κυκλωνικός προδιαχωριστής CS 40 Me για όλες τις ηλεκτρικές σκούπες υγρής και ξηρής αναρρόφησης είναι ένα ειδικά σχεδιασμένο εξάρτημα για εφαρμογές λεπτής σκόνης σε εργοτάξια ή στη βιομηχανία.	<input type="checkbox"/>
Σύνδεση αντάππορα, ηλεκτροαγώγιμη	92	5.031-436.0	Ηλεκτροαγώγιμος καθολικός αντάππορας για τη σύνδεση παλαιών εύκαμπτων σωλήνων NT ονομαστικού πλάτους DN 35, 40, 50 σε νέο σύστημα εξαρτημάτων για μηχανήματα υγρής και ξηρής αναρρόφησης της Kärcher.	<input type="checkbox"/>
<b>ΚΙΤ ΜΕΤΑΤΡΟΠΩΝ, ΜΗ ΑΓΩΓΙΜΑ ΜΕΣΑ</b>				
Κιτ εξαρτημάτων, μη αγωγή μέσα Tact <sup>2</sup> + Ap	93	2.642-602.0	Για απενεργοποίηση κατά την αναρρόφηση μη αγωγίμων υγρών, όπως λάδια ή γράσο	<input type="checkbox"/>
<b>ΆΛΛΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΕΣ ΠΕΡΙΠΟΙΗΣΗΣ ΔΑΠΕΔΟΥ</b>				
<b>Διάφορα</b>				
Καλώδιο προέκτασης	94	6.647-022.0	Καλώδιο προέκτασης, 20 μ., 3x1.5 χιλ. <sup>2</sup> . Με γειωμένο βύσμα με ακίδες με προστασία από πιπασίματα, εκτόνωση τάσης και χιτώνιο που δεν συστρέφεται.	<input type="checkbox"/>

Διαθέσιμα εξαρτήματα