



Profesjonalny odkurzacz uniwersalny przeznaczony do prac w trudnych warunkach. Doskonale sprawdzają się w branży remontowo-budowlanej, motoryzacyjnej, transportowej oraz w przemyśle.

## 1 Uchwyt na wąż

- Ułatwia transport i przechowywanie urządzenia.

## 2 Uchwyt na wyposażenie

- Dzięki temu wyposażenie jest „pod ręką”

## 3 Olejoodporny wąż spustowy

- Ułatwia opróżnianie zbiornika z zassanych cieczy.

## 4 Półautomatyczne oczyszczanie filtra

- Wysoka wydajność ssania.



### NT 65/2 Ap \*EU

■ Półautomatyczny system oczyszczania filtra

#### Dane techniczne

<b>Numer katalogowy</b>	1.667-291.0	
<b>EAN</b>	4039784727281	
<b>Wydatek powietrza</b>	l/s	2 x 74
<b>Podciśnienie</b>	mbar / kPa	254 / 25,4
<b>Pojemność zbiornika</b>	l	65
<b>Maksymalna moc przyłącza</b>	W	2760
<b>Średnica znamionowa</b>	mm	40
<b>Przewód zasilający</b>	m	10
<b>Poziom ciśnienia akustycznego</b>	dB (A)	73
<b>Liczba turbin</b>		2
<b>Częstotliwość</b>	Hz	50-60
<b>Napięcie</b>	V	220-240
<b>Ciężar</b>	kg	20
<b>Wymiary (dł. x szer. x wys.)</b>	mm	600 x 480 x 920

#### Wyposażenie standardowe

<b>Wąż ssący</b>	m	4
<b>Metalowe rury ssące, 2 x 0.5 m</b>	■	
<b>Ssawka podłogowa na mokro/sucho</b>	mm	360
<b>Ssawka szczelinowa</b>	■	
<b>Wąż spustowy (olejoodporny)</b>	■	
<b>Automatyczny wyłącznik przy maksymalnym poziomie zebranej cieczy</b>	■	
<b>Kolanko</b>	■	
<b>Listwa odbojowa</b>	■	
<b>Uchwyt prowadzący</b>	■	
<b>Klasa bezpieczeństwa</b>		II
■ Objęte dostawą.		

# Akcesoria dla NT 65/2 Ap \*EU 1.667-291.0



		Numer katalogowy	Ilość	Średnica znamionowa	Długość	Szerokość	Cena	Opis	
<b>Plaskie filtry faliste - papier</b>									
Plaski filtr falisty	1	6.904-283.0	1 szt.					Papier, aprobatą BIA-(U,S,G,C), klasa pyłu M	■
<b>Papierowe torebki filtracyjne</b>									
Papierowe torebki filtracyjne	2	6.904-285.0	5 szt.					Trójwarstwowe, papierowe torebki filtracyjne z aprobatą BIA -C, klasa pyłu M. Specjalnie wzmocnione, odporne na rozdarcia. W opakowaniu 5 szt.	■
<b>Kolanka z tworzywa sztucznego</b>									
Kolanko	3	5.031-904.0	1 szt.	40 mm				Kolanko wykonane z tworzywa sztucznego do łączenia węża ssącego z rurą lub akcesoriami o średnicy 40, z systemem clip.	■
	4	5.031-718.0	1 szt.	35 mm				Do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami. Średnica znamionowa 35. Wykonane z tworzywa sztucznego. Przeznaczone do węży z systemem Clip-on.	□
	5	5.031-939.0	1 szt.	35 mm				Do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami. Średnica znamionowa 35. Wykonane z tworzywa sztucznego. Przeznaczone do węży z systemem Clip-on. Elektrycznie przewodzące.	□
	6	5.032-427.0	1 szt.	40 mm				Kolanko wykonane z tworzywa sztucznego do łączenia węża ssącego z rurą lub akcesoriami o średnicy 40. System clip, elektrycznie przewodzące.	□
<b>Ssawki uniwersalne (do odkurzania na mokro/sucho)</b>									
Ssawka podłogowa	7	6.906-554.0	1 szt.	40 mm		360 mm		Uniwersalna ssawka podłogowa, przełączana. Do odkurzania na sucho lub na mokro. Wykonana z tworzywa sztucznego, wyposażona w rolki jezdne, listwy gumowe, listwy szczotkowe. Średnica znamionowa 40, szerokość 360 mm.	■
	8	6.903-018.0	1 szt.	40 mm		370 mm		Uniwersalna ssawka podłogowa, przełączana. Do odkurzania na sucho lub na mokro. Wykonana z aluminium, wyposażona w rolki jezdne z regulacją wysokości, listwy gumowe, listwy szczotkowe. Średnica znamionowa 40, szerokość 370 mm.	□
	9	6.906-383.0	1 szt.	40 mm		450 mm		Uniwersalna ssawka podłogowa, przełączana. Do odkurzania na sucho lub na mokro. Wykonana z aluminium, wyposażona w rolki jezdne z regulacją wysokości, listwy gumowe, listwy szczotkowe. Średnica znamionowa 40, szerokość 450 mm.	□
	10	6.906-384.0	1 szt.	35 mm		370 mm		Uniwersalna ssawka podłogowa, przełączana. Do odkurzania na sucho lub na mokro. Wykonana z aluminium, wyposażona w rolki jezdne z regulacją wysokości, listwy gumowe, listwy szczotkowe. Średnica znamionowa 35, szerokość 370 mm.	□
	11	6.906-513.0	1 szt.	35 mm		360 mm		Uniwersalna ssawka podłogowa, przełączana. Do odkurzania na sucho lub na mokro. Wykonana z tworzywa sztucznego, wyposażona w rolki jezdne, listwy gumowe, listwy szczotkowe. Średnica znamionowa 35, szerokość 360 mm.	□
<b>Ssawki szczelinowe</b>									
Ssawka szczelinowa	12	6.903-033.0	1 szt.	40 mm	290 mm			Wykonana z tworzywa sztucznego ssawka o długości 290 mm, średnicy znamionowej 40.	■
	13	6.900-385.0	1 szt.	35 mm	210 mm			Wykonana z tworzywa sztucznego ssawka o długości 210 mm, średnicy znamionowej 35.	□
	14	6.900-922.0	1 szt.	35 mm	500 mm			Metalowa ssawka o długości 500 mm, średnicy znamionowej 35.	□
	15	6.905-817.0	1 szt.	40 mm	400 mm			Metalowa ssawka o długości 400 mm, średnicy znamionowej 40.	□

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

# Akcesoria dla NT 65/2 Ap \*EU 1.667-291.0



		Numer katalogowy	Ilość	Średnica znamionowa	Długość	Szerokość	Cena	Opis	
<b>Metalowe rury ssące</b>									
Rura ssąca	16	6.900-275.0	1 szt.	40 mm	0,5 m			Metalowa rura ssąca o średnicy znamionowej 40. Długość 0.5 m.	■
	17	6.900-514.0	1 szt.	35 mm	0,5 m			Metalowa rura ssąca o średnicy znamionowej 35. Długość 0.5 m.	□
<b>Wężę ssące z systemem Clip</b>									
Wąż ssący	18	6.906-321.0	1 szt.	40 mm	4 m			Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem. Średnica znamionowa 40, długość 4m.	■
	19	6.906-279.0	1 szt.	40 mm	10 m			Elastyczny wąż ssący ze złączem bagnetowym i systemem clip o długości 10m i średnicy znamionowej DN40.	□
	20	6.906-714.0	1 szt.	40 mm	4 m			Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem, olejoodporny. Średnica znamionowa 40, długość 4m.	□
	21	6.906-546.0	1 szt.	40 mm	4 m			Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem, elektrycznie przewodzący. Średnica znamionowa 40, długość 4m.	□
	22	6.906-635.0	1 szt.	40 mm	16 m			Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem. Średnica znamionowa 40, długość 16m.	□
	23	6.906-877.0	1 szt.	40 mm	10 m			Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem, elektrycznie przewodzący. Średnica znamionowa 40, długość 10m.	□
<b>Wężę ssące z systemem Clip, komplety</b>									
Wąż ssący	24	4.440-678.0	1 szt.	40 mm	4 m			Kompletny, elastyczny wąż ssący o średnicy znamionowej DN40 i długości 4m. Wyposażony w kolanko.	■
	25	4.440-679.0	1 szt.	C-DN 40 mm	4 m			Kompletny wąż ssący z kolankiem i modułem. Średnica znamionowa 40, długość 4m	□
	26	4.440-728.0	1 szt.	C-DN 40 mm	4 m			Kompletny wąż ssący z systemem Clip. Średnica DN 40, długość 4 m. Wyposażony w kolanko i moduł łączący. Elektrycznie przewodzący – powstałe podczas odkurzania ładunki indukcyjne odprowadzane są do uziemionego odkurzacza. Zapobiega to, tzw. iskrzeniu.	□
<b>Płaskie filtry faliste (PES)</b>									
Płaski filtr falisty (PES)	27	6.904-284.0	1 szt.					Płaski filtr falisty wykonany z poliestru, zmywalny, aprobata BIA-(U,S,G,C) klasa pyłu M, odporny na butwienie.	□
<b>Filtry membranowe/ tkaninowe</b>									
Filtr membranowy	28	6.904-282.0	1 szt.					Poliestrowe włókno igłowe, zmywalny (40°C). Nie należy stosować do pyłów klasy H.	□
<b>Filtry HEPA</b>									
Filtr HEPA	29	6.904-364.0	1 szt.					Płaski filtr falisty HEPA. Wysoka skuteczność filtracji sprawia, że powietrze wylotowe z odkurzacza jest czystsze niż to w pomieszczeniu. Przeznaczony do pyłów klasy H.	□
<b>Torebki z tworzywa sztucznego</b>									
Worki z tworzywa	30	6.900-698.0	10 szt.					Wykonane ze specjalnego tworzywa sztucznego worki do bezpyłowej wymiany. W opakowaniu 10 szt.	□
<b>Specjalne torebki filtracyjne, do użycia na mokro</b>									
Torebki filtracyjne	31	6.904-252.0	5 szt.					Specjalne torebki filtracyjne do pracy na mokro. Odporne na rozdarcia, przeznaczone do pracy z pyłami klasy L. W opakowaniu 5 szt.	□

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

# Akcesoria dla NT 65/2 Ap \*EU 1.667-291.0



		Numer katalogowy	Ilość	Średnica znamionowa	Długość	Szerokość	Cena	Opis	
<b>Kolanka ze stali szlachetnej</b>									
Kolanko	32	6.903-141.0	1 szt.	35 mm				Kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami, średnica znamionowa 35. Wykonane ze stali szlachetnej.	<input type="checkbox"/>
	33	6.902-079.0	1 szt.	40 mm				Kolanko wykonane ze stali szlachetnej, do łączenia węża ssących z rurą lub akcesoriami o średnicy znamionowej 40.	<input type="checkbox"/>
<b>Kolanka metalowe</b>									
Metalowe kolanko	34	6.900-519.0	1 szt.	35 mm				Kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami, średnica znamionowa 35.	<input type="checkbox"/>
Kolanko	35	6.900-276.0	1 szt.	40 mm				Metalowe kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami. Średnica znamionowa DN 40.	<input type="checkbox"/>
<b>Szczotki ogólnego zastosowania</b>									
Ssawka uniwersalna	36	6.903-863.0	1 szt.	35 mm	120 mm			Ssawka z naturalną szczecinią o wymiarach 120 x 45 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Ssawki samochodowe</b>									
Ssawka	37	6.900-952.0	1 szt.	40 mm		90 mm		Ssamochodowa ssawka wykonana z tworzywa sztucznego o średnicy znamionowej 40, długości 90 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Ssawki gumowe</b>									
Ssawka	38	4.763-057.0	1 szt.	40 mm				Ssawka wykonana z gumy, o średnicy znamionowej 40.	<input type="checkbox"/>
<b>Ssawki gumowe, faza 45°</b>									
Ssawka	39	6.902-104.0	1 szt.	35 mm	220 mm			Ssawka gumowa z fazą 45°. Przeznaczona do odkurzania np. urządzeń takich jak tokarki, olejoodporna. Średnica znamionowa 35.	<input type="checkbox"/>
	40	6.902-105.0	1 szt.	40 mm	220 mm			Ssawka gumowa z fazą 45°. Przeznaczona do odkurzania np. urządzeń takich jak tokarki, olejoodporna. Średnica znamionowa 40.	<input type="checkbox"/>
<b>Szczotki do kaloryferów</b>									
Ssawka szczotkowa	41	6.903-034.0	1 szt.	35 mm				Ssawka do kaloryferów wykonana z tworzywa sztucznego. Przyłączana do ssawki szczelinowej np.: 6.900-385	<input type="checkbox"/>
<b>Ssawki do odkurzania rur</b>									
Ssawka	42	6.903-035.0	1 szt.	35 mm				Ssawka do rur wykonana z tworzywa sztucznego dla rur o średnicy 100 mm. Średnica znamionowa 35.	<input type="checkbox"/>
	43	6.903-036.0	1 szt.	35 mm				Ssawka do rur wykonana z tworzywa sztucznego dla rur o średnicy 200 mm. Średnica znamionowa 35.	<input type="checkbox"/>
<b>Ssawki szczotkowe</b>									
Ssawka	44	6.903-862.0	1 szt.	35 mm		70 mm		Wykonana z tworzywa sztucznego ssawka szczotkowa z naturalnego włosa (70 x 45 mm). Obrotowa głowica szczotkowa. Średnica znamionowa 35.	<input type="checkbox"/>
<b>Rury ssące ze stali szlachetnej</b>									
Rura	45	6.902-081.0	1 szt.	40 mm	0,5 m			Wykonana ze stali szlachetnej rura ssąca o średnicy znamionowej 40, długości 0,5m.	<input type="checkbox"/>
	46	6.906-531.0	1 szt.	40 mm	1 m			Wykonana ze stali szlachetnej rura ssąca o średnicy znamionowej 40, długości 1m.	<input type="checkbox"/>
Rura ssąca	47	6.902-154.0	1 szt.	35 mm	0,5 m			Stal szlachetna. Średnica 35 mm, długość 0,5 m.	<input type="checkbox"/>
<b>Zestawy naprawcze</b>									
Zestaw naprawczy	48	2.639-873.0	4 szt.	40 mm				Przeznaczony do węża o średnicy znamionowej DN40.	<input type="checkbox"/>
	49	2.862-038.0	4 szt.	61 mm				Zestaw elementów do „uzbrojenia” węża ssących o średnicy DN 61 w końcówki łączące.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

# Akcesoria dla NT 65/2 Ap \*EU 1.667-291.0



		Numer katalogowy	Ilość	Średnica znamionowa	Długość	Szerokość	Cena	Opis	
<b>Wężę ssące, komplety</b>									
<b>Wąż ssący</b>									
	50	4.440-264.0	1 szt.	61 mm	4 m			Standardowy wąż ssący o długości 4 m i średnicy znamionowej DN 61.	<input type="checkbox"/>
	51	4.440-328.0	1 szt.	61 mm	3 m			Wąż przemysłowy, PCW/elastomer ze spiralą stalową, wewnątrz gładki. Długość 3 m, średnica znamionowa DN 61.	<input type="checkbox"/>
	52	4.440-467.0	1 szt.	61 mm	10 m			Standardowy wąż ssący o długości 10 m i średnicy znamionowej DN 61.	<input type="checkbox"/>
	53	4.440-613.0	1 szt.	61 mm	4 m			Kompletny wąż ssący o długości 4m i średnicy znamionowej DN 61. Olejoodporny.	<input type="checkbox"/>
	54	4.440-614.0	1 szt.	61 mm	10 m			Kompletny wąż ssący o długości 10m i średnicy znamionowej DN 61. Olejoodporny.	<input type="checkbox"/>
	55	4.440-616.0	1 szt.	61 mm	4 m			Kompletny wąż ssący o średnicy znamionowej DN 61 i długości 4m. Elektrycznie przewodzący – powstałe podczas odkurzania ładunki indukcyjne odprowadzane są do uziemionego odkurzacza. Zapobiega to, tzw. iskrzeniu podczas pracy.	<input type="checkbox"/>
	56	4.440-263.0	1 szt.	40 mm	4 m			Standardowy wąż ssący o długości 4 m i średnicy znamionowej DN 40.	<input type="checkbox"/>
	57	4.440-303.0	1 szt.	40 mm	4 m			Kompletny wąż ssący o długości 4m i średnicy znamionowej DN 40. Olejoodporny.	<input type="checkbox"/>
	58	4.440-463.0	1 szt.	40 mm	10 m			Standardowy wąż ssący o długości 10 m i średnicy znamionowej DN 40.	<input type="checkbox"/>
	59	4.440-466.0	1 szt.	40 mm	10 m			Kompletny wąż ssący o średnicy znamionowej DN 40 i długości 10m. Elektrycznie przewodzący – powstałe podczas odkurzania ładunki indukcyjne odprowadzane są do uziemionego odkurzacza. Zapobiega to, tzw. iskrzeniu podczas pracy.	<input type="checkbox"/>
	60	4.440-612.0	1 szt.	40 mm	10 m			Kompletny wąż ssący o długości 10m i średnicy znamionowej DN 40. Olejoodporny.	<input type="checkbox"/>
<b>Łączniki, adaptery</b>									
<b>Tuleja łącząca</b>									
	61	6.902-077.0	1 szt.	32 mm				Przeznaczona do łączenia ze sobą dwóch węży ssących o średnicach znamionowych 32 lub 35. Nie należy stosować przy ESB 28.	<input type="checkbox"/>
<b>Łącznik</b>									
	62	6.900-286.0	1 szt.	40 mm				Łączy dwa węże ssące o średnicy znamionowej 40, obustronny gwint.	<input type="checkbox"/>
	63	6.902-078.0	1 szt.	61 mm				Łączy dwa węże ssące o średnicy znamionowej 61, obustronny gwint.	<input type="checkbox"/>
<b>Przedłużacze węży ssących z systemem Clip</b>									
<b>Wąż przedłużający</b>									
	64	6.906-344.0	1 szt.	C- 40 mm	2,5 m			Przedłużający wąż ssący o długości 2,5 m i średnicy DN 40. Wyposażony w system łączenia węży clip.	<input type="checkbox"/>
<b>Pozostałe wyposażenie</b>									
<b>Separator</b>									
	65	3.864-010.0	1 szt.					Kompletny zbiornik i pokrywa. Przeznaczony do filtracji większych zanieczyszczeń i cieczy, bez węża ssącego.	<input type="checkbox"/>
<b>Separator beczkowy</b>									
	66	3.864-012.0	1 szt.					Wykonany z metalu filtr ze średnicą znamionową ID 61. Przeznaczony do separacji śmieci z zasysanych cieczy.	<input type="checkbox"/>
<b>Separator</b>									
	67	4.063-132.0	1 szt.					Pokrywa zbiornika do odkurzacza. Posiada zintegrowany separator zanieczyszczeń.	<input type="checkbox"/>
<b>Pierścień do beczek</b>									
	68	6.902-051.0	1 szt.					Pośredni pierścień adaptujący do stalowych beczek EURO o pojemności 200l.	<input type="checkbox"/>
<b>Zestawy złączy Y</b>									
<b>Złącze Y - zestaw</b>									
	69	2.637-217.0	1 szt.					Wykonany z tworzywa rozdzielacz, pozwala na podłączenie do odkurzacza jednocześnie dwóch węży ssących.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

# Akcesoria dla NT 65/2 Ap \*EU 1.667-291.0



		Numer katalogowy	Ilość	Średnica znamionowa	Długość	Szerokość	Cena	Opis	
<b>Tuleje łączące Clip-on, elektrycznie przewodzące</b>									
Tuleja łącząca	70	5.407-112.0	1 szt.	C- 35 mm				Łączy węże ssące z systemem Clip-on – 35 z elementami wyposażenia ø 35, elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
	71	5.407-109.0	1 szt.	40 mm				System łączenia węży clip, elektrycznie przewodzące. Do łączenia węży o średnicy znamionowej 40 z akcesoriami o średnicy 35.	<input type="checkbox"/>
	72	5.407-111.0	1 szt.	40 mm				System łączenia węży clip, elektrycznie przewodzące. Do łączenia węży o średnicy znamionowej 40 z akcesoriami o średnicy 40.	<input type="checkbox"/>
<b>Adaptory do elektronarzędzi, system clip on, EL - elektrycznie przewodzące</b>									
Adapter do elektronarzędzi, clip on, EL - elektrycznie przewodzący	73	5.453-042.0	1 szt.	35 mm				Adapter z tworzywa sztucznego, właściwy dla DN 26-36 (wersje Te / Eco M / H), EL - elektrycznie przewodzący. Clip on - system łączenia z węzłem ssącym.	<input type="checkbox"/>
	74	5.453-048.0	1 szt.	35 mm				Adapter do podłączenia węża ssącego bezpośrednio do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 25.4 mm, średnica zewnętrzna 34.6 mm/38 mm. Elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
	75	5.453-049.0	1 szt.	C- 35 mm				Adapter do podłączenia węża ssącego bezpośrednio do elektronarzędzia, EL - elektrycznie przewodzący, clip-on - system podłączenia adaptera do węża. Średnica wewnętrzna 28.6 mm, średnica zewnętrzna 37.3 mm / 38.8 mm.	<input type="checkbox"/>
	76	5.453-050.0	1 szt.	35 mm				Adapter do podłączenia węża ssącego bezpośrednio do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 27 mm, średnica zewnętrzna 36.5 mm/38.8 mm. Elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
	77	5.453-051.0	1 szt.	C- 35 mm				Adapter do podłączenia węża ssącego bezpośrednio do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 32 mm, średnica zewnętrzna 39 mm. Elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
	78	5.453-052.0	1 szt.	C- 35 mm				Adapter do podłączenia węża ssącego bezpośrednio do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 28 mm, średnica zewnętrzna 34 mm/38.8 mm. Elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
<b>Adaptory do elektronarzędzi ze złączem śrubowym</b>									
Adapter do elektronarzędzi ze złączem śrubowym	79	5.453-016.0	1 szt.	35 mm				Adapter z tworzywa sztucznego, właściwy dla DN 26-36, EL - elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
	80	5.453-026.0	1 szt.	35 mm				Adapter do podłączenia węża ssącego do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 28.6 mm, średnica zewnętrzna 37.3/38.8 mm, elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
	81	6.902-059.0	1 szt.	35 mm				Adapter do podłączenia węża ssącego do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 32 mm, średnica zewnętrzna 39 mm.	<input type="checkbox"/>
	82	6.902-095.0	1 szt.	35 mm				Adapter do podłączenia węża ssącego do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 28 mm, średnica zewnętrzna 34/38.8 mm, elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
<b>Adapter (rura -&gt; ssawka)</b>									
Adapter	83	5.453-019.0	1 szt.	40 mm				Łącznik rur o średnicy DN 40 z ssawkami o średnicy DN 61. Wykonany z tworzywa sztucznego.	<input type="checkbox"/>
<b>Redukcje</b>									
Redukcja	84	5.407-108.0	1 szt.	C- 40 mm				Redukuje średnicę z węża clip 40 na muflę o średnicy 35.	<input type="checkbox"/>
	85	5.407-113.0	1 szt.	40 mm				Tuleja redukcyjna ze średnicy C-40 na C-35.	<input type="checkbox"/>
<b>Redukcje (rura -&gt; ssawka)</b>									
Redukcja	86	6.902-017.0	1 szt.	40 mm				Wykonana z tworzywa sztucznego redukcja do rur ssących o średnicy 40 na akcesoria o średnicy 35.	<input type="checkbox"/>
	87	6.902-072.0		35 mm				Wykonana z metalu redukcja o długości 14,5 cm. Przeznaczona do redukcji z rury ssącej o średnicy 35 na ssawkę (akcesoria) o średnicy 32.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

# Akcesoria dla NT 65/2 Ap \*EU 1.667-291.0



		Numer katalogowy	Ilość	Średnica znamionowa	Długość	Szerokość	Cena	Opis	
<b>Zestawy reduktorów/adapterów</b>									
Zestaw redukcji	88	2.860-117.0	1 szt.					Redukcja uniwersalna ze średnicy znamionowej 40 na 35, oraz z 35 na 32, oraz redukcja: rura ssąca – akcesoria ze średnicy 40 na 35, oraz z 35 na 32. Wykonane z tworzywa sztucznego.	<input type="checkbox"/>
<b>Wyposażenie do specjalnego zastosowania</b>									
Zestaw profi	89	2.637-353.0		40 mm				Profesjonalny zestaw do czyszczenia. Składa się z węża ssącego (4 m), metalowych rur, ssawki podłogowej z listwami, ssawki szczelinowej. Średnica znamionowa 40.	<input type="checkbox"/>
Wyposażenie zestaw Auto-Reinigung DN35	90	2.862-166.0		35 mm					<input type="checkbox"/>
Zestaw przemysłowy	91	2.637-355.0		61 mm				Wąż ssący 4 m, metalowe kolanko, metalowa rura ssąca 2 x 0.5 m, ssawka szczelinowa, aluminiowa ssawka do płaskich powierzchni, metalowa ssawka podłogowa.	<input type="checkbox"/>
Zestaw do zasysania wiórów	92	2.640-760.0		61 mm				Wąż ssący 4 m, olejoodporny 4.440-613.0, ssawka szczelinowa 6.900-222.0, ssawka gumowa ścięta - 45° 6.902-106.0.	<input type="checkbox"/>
Zestaw do czyszczenia autobusów	93	2.640-560.0		40 mm				Zestaw wyposażenia pomocny przy sprzątanii np autobusów. W skład zestawu wchodzi: Rama rurowa z uchwytem na wąż Wąż ssący o długości 16 m Ssawka podłogowa Ssawka szczelinowa Metalowa rura ssąca 2 x 0.5 m Metalowe kolanko Ssawka szczotkowa Torebka filtracyjna (5 sztuk) Ssawka samochodowa Redukcja	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.



# Akcesoria dla NT 65/2 Ap \*EU 1.667-291.0



		Numer katalogowy	Długość	Kolor	Ilość	Cena	Opis	
<b>Różne</b>								
Kabel przedłużający	1	6.647-022.0	20 m		1 szt.		Długość: 20 mb	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą.  Dostępne akcesoria.

# Akcesoria dla NT 65/2 Ap \*EU 1.667-291.0



		Numer katalogowy	Ilość	Średnica znamionowa	Długość/Szerokość	Cena	Opis	
<b>Ssawki szczelinowe</b>								
Ssawka szczelinowa	1	6.900-222.0	1 szt.	61 _	370 mm		Ssawka szelinowa wykonana z tworzywa sztucznego, średnica DN 61, długość 370 mm.	<input type="checkbox"/>
	2	6.900-926.0	1 szt.	61 _	370 mm		Metalowa ssawka szczelinowa o długości 370 mm i średnicy znamionowej 61.	<input type="checkbox"/>
<b>Ssawki podłogowe</b>								
Uniwersalna ssawka podłogowa 500mm DN 61	3	4.130-413.0	1 szt.	61 _	500 mm			<input type="checkbox"/>
<b>Ssawki powierzchniowe</b>								
Ssawka	4	4.130-415.0	1 szt.	61 _	200 mm		Wykonana z aluminium, szerokość 200mm, średnica znamionowa 61.	<input type="checkbox"/>
Ssawka metalowa ze skrobakiem DN61	5	6.903-360.0	1 szt.	61 _			Metalowa ssawka ze skrobakiem. Przeznaczona do uciążliwych zabrudzeń. Średnica znamionowa DN 61.	<input type="checkbox"/>
<b>Narzędzia do odkurzania mniejszych obszarów</b>								
Ssawka	6	6.902-106.0	1 szt.	61 _			Gumowa ssawka z fazą 45°. Przeznaczona do odkurzania np. maszyn produkcyjnych, olejoodporna.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

# Akcesoria dla NT 65/2 Ap \*EU 1.667-291.0



		Numer katalogowy						Cena	Opis	
<b>Wężę ssące - różne</b>										
Zestaw naprawczy	1	2.639-905.0							Zestaw naprawczy do węży ssących z systemem clip. Średnica znamionowa DN 40.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący	2	6.389-839.0							Elastyczny wykonany z tworzywa sztucznego wąż ssący o średnicy znamionowej DN 35. Bez złączek.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą.  Dostępne akcesoria.