

Uniwersalne

NT 70/2 Tc



makes a difference

NT 70/2 TC to przedstawiciel nowej linii odkurzaczy z możliwością odsysania cieczy. Urządzenia te są dostępne w wersjach z jedną, dwoma lub trzema turbinami. Nowa seria NT, przeznaczona do zbierania dużych ilości brudu charakteryzuje się bardzo korzystną ceną w stosunku do oferowanej wydajności. Model NT 70/2 TC z dwoma turbinami sprawdza się szczególnie dobrze w przypadku konieczności zebrania dużej ilości płynnych zanieczyszczeń. Wersja TC jest wyposażona w wychylnie zamontowany zbiornik na zanieczyszczenia, wyjątkowo łatwy w opróżnianiu.

Wyposażenie standardowe:

- Wąż ssący 4 m
- Metalowe rury ssące
- 2 x 0.5 m
- Ssawka podłogowa na mokro/sucho 360 mm
- Ssawka szczelinowa
- Wkład filtracyjny (Cartridge)
- Wąż spustowy
- Wychylny zbiornik
- Kolanko
- Uchwyt prowadzący
- Klasa bezpieczeństwa II
- Kółko samonastawne z hamulcem



Nr katalogowy: 1.667-206.0

Dane techniczne

Wydatek powietrza (l/s)	2 x 56
Podciśnienie (mbar/kPa)	208/20,8
Pojemność zbiornika (l)	70
Maksymalna moc przyłącza (W)	2400
Średnica znamionowa (mm)	40
Kabel zasilający (m)	10
Poziom ciśnienia akustycznego (dB (A))	75
Zbiornik na śmieci - materiał	-
Częstotliwość (Hz)	50-60
Napięcie (V)	220-240
Ciężar (kg)	25,4
Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm)	680x510x990

Szczegóły

Opis

Przy dużej mocy ssania odkurzacza, nawet największy zbiornik zostanie bardzo szybko napelniony. Oznacza to bardzo dużą wagę zbiornika oraz trudności w jego opróżnieniu. Wychylnie zamontowany pojemnik na zanieczyszczenia w odkurzaczu NT 70/2 TC powoduje, że jego opróżnienie nie będzie stanowić większego problemu - wygodny uchwyt umożliwi proste przechylenie zbiornika.

Zastosowanie

Odkurzacze z serii NT 70 są przeznaczone do wielu różnych prac m.in. w budownictwie, warsztatach samochodowych, transporcie, motoryzacji, magazynach, gospodarstwach rolnych a nawet dla przedsiębiorstw z branży profesjonalnego utrzymania czystości.

Cechy i zalety

Wychylny zbiornik

Opcjonalne wyposażenie

Adapter (rura -> ssawka)

Adapter

Łącznik rur o średnicy DN 40 z ssawkami o średnicy DN 61. Wykonany z tworzywa sztucznego.

Nr katalogowy 5.453-019.0



Filtry membranowe/ tkaninowe

Filtr membranowy

Poliestrowe włókno igłowe, aprobatą BIA-C

Nr katalogowy 6.904-282.0



Kolanka metalowe

Metalowe kolanko

Kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami, średnica znamionowa 35.

Nr katalogowy 6.900-519.0



Kolanko

Metalowe kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami. Średnica znamionowa DN 40.

Nr katalogowy 6.900-276.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



makes a difference

Kolanka z tworzywa sztucznego

Kolanko

Do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami. Średnica znamionowa 35. Wykonane z tworzywa sztucznego. Przeznaczone do węży z systemem Clip-on.

Nr katalogowy 5.031-718.0



Kolanko

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.

Nr katalogowy 5.031-939.0



Kolanko

Kolanko wykonane z tworzywa sztucznego do łączenia węża ssącego z rurą lub akcesoriami o średnicy 40. System clip, elektrycznie przewodzące.

Nr katalogowy 5.032-427.0



Kolanka ze stali szlachetnej

Kolanko

Kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami, średnica znamionowa 35. Wykonane ze stali szlachetnej.

Nr katalogowy 6.903-141.0



Kolanko

Kolanko wykonane ze stali szlachetnej, do łączenia węży ssących z rurą lub akcesoriami o średnicy znamionowej 40.

Nr katalogowy 6.902-079.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



makes a difference

Metalowe rury ssące

Rura ssąca

Metalowa rura ssąca o średnicy znamionowej 40. Długość 0.5 m.

Nr katalogowy 6.900-275.0



Rura ssąca

Metalowa rura ssąca o średnicy znamionowej 35. Długość 0.5 m.

Nr katalogowy 6.900-514.0



Narzędzia do odkurzania mniejszych obszarów

Ssawka

Gumowa ssawka z fazą 45°. Przeznaczona do odkurzania np. maszyn produkcyjnych, olejoodporna.

Nr katalogowy 6.902-106.0



Papierowe filtry Cartridge

Filtr wkładkowy papier

Nr katalogowy 6.907-038.0



Papierowe torebki filtracyjne

Papierowe torebki filtracyjne

Trójwarstwowe, papierowe torebki filtracyjne z aprobatą BIA-C, klasa pyłu M. Specjalnie wzmocnione, odporne na rozdarcia. W opakowaniu 5 szt.

Nr katalogowy 6.904-285.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



makes a difference

Podłogowe ssawki uniwersalne

Ssawka podłogowa

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.

Nr katalogowy 6.906-554.0



Ssawka podłogowa

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.

Nr katalogowy 6.903-018.0



Ssawka podłogowa

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.

Nr katalogowy 6.906-383.0



Ssawka podłogowa

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.

Nr katalogowy 6.906-384.0



Ssawka podłogowa

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.

Nr katalogowy 6.906-513.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



makes a difference

Pozostałe wyposażenie

Separator

Kompletny zbiornik i pokrywa. Przeznaczony do filtracji większych zanieczyszczeń i cieczy, bez węża ssącego.

Nr katalogowy 3.864-010.0



Separator beczkowy

Wykonany z metalu filtr ze średnicą znamionową ID 61. Przeznaczony do separacji śmieci z zasysanych cieczy.

Nr katalogowy 3.864-012.0



Separator

Pokrywa zbiornika do odkurzacza. Posiada zintegrowany separator zanieczyszczeń.

Nr katalogowy 4.063-132.0



Pierścień do beczek

Pośredni pierścień adaptujący do stalowych beczek EURO o pojemności 200l.

Nr katalogowy 6.902-051.0



Przedłużacze węży ssących z systemem Clip

Wąż przedłużający

Przedłużający wąż ssący o długości 2,5 m i średnicy DN 40. Wyposażony w system łączenia węży clip.

Nr katalogowy 6.906-344.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



makes a difference

Redukcje

Redukcja

Redukuje średnicę z węża clip 40 na mufę o średnicy 35.

Nr katalogowy 5.407-108.0



Redukcja

Tuleja redukcyjna ze średnicy C-40 na C-35.

Nr katalogowy 5.407-113.0



Redukcje (rura -> ssawka)

Redukcja

Wykonana z tworzywa sztucznego redukcja do rur ssących o średnicy 40 na akcesoria o średnicy 35.

Nr katalogowy 6.902-017.0



Redukcja

Wykonana z metalu redukcja o długości 14,5 cm. Przeznaczona do redukcji z rury ssącej o średnicy 35 na ssawkę (akcesoria) o średnicy 32.

Nr katalogowy 6.902-072.0



Rury ssące ze stali szlachetnej

Rura

Wykonana ze stali szlachetnej rura ssąca o średnicy znamionowej 40, długości 0.5m.

Nr katalogowy 6.902-081.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



makes a difference

Rury ssące ze stali szlachetnej

Rura

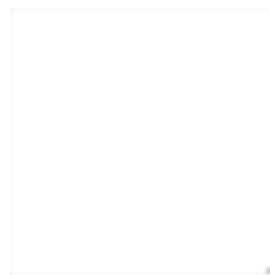
Wykonana ze stali szlachetnej rura ssąca o średnicy znamionowej 40, długości 1m.

Nr katalogowy 6.906-531.0



Rura ssąca

Nr katalogowy 6.902-154.0



Specjalne torebki filtracyjne, do użycia na mokro

Torebki filtracyjne

Specjalne torebki filtracyjne do pracy na mokro. Odporne na rozdarcia, przeznaczone do pracy z pyłami klasy L. W opakowaniu 5 szt.

Nr katalogowy 6.904-252.0



Ssawki do odkurzania rur

Ssawka

Ssawka do rur wykonana z tworzywa sztucznego dla rur o średnicy 100 mm. Średnica znamionowa 35.

Nr katalogowy 6.903-035.0



Ssawka

Ssawka do rur wykonana z tworzywa sztucznego dla rur o średnicy 200 mm. Średnica znamionowa 35.

Nr katalogowy 6.903-036.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



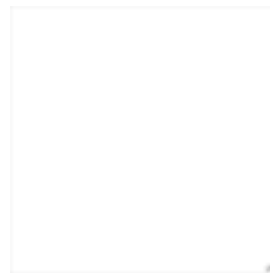
makes a difference

Ssawki gumowe

Ssawka

Ssawka wykonana z gumy, o średnicy znamionowej 40.

Nr katalogowy 4.763-057.0



Ssawki gumowe, faza 45°

Ssawka

Ssawka gumowa z fazą 45°. Przeznaczona do odkurzania np. urządzeń takich jak tokarki, olejoodporna. Średnica znamionowa 35.

Nr katalogowy 6.902-104.0



Ssawka

Ssawka gumowa z fazą 45°. Przeznaczona do odkurzania np. urządzeń takich jak tokarki, olejoodporna. Średnica znamionowa 40.

Nr katalogowy 6.902-105.0



Ssawki jezdne

Nr katalogowy 4.130-432.0



Ssawki powierzchniowe

Ssawka

Wykonana z aluminium, szerokość 200mm, średnica znamionowa 61.

Nr katalogowy 4.130-415.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



makes a difference

Ssawki powierzchniowe

Ssawka

Metalowa ssawka ze skrobakiem. Przeznaczona do uciążliwych zabrudzeń. Średnica znamionowa DN 61.

Nr katalogowy 6.903-360.0



Ssawki samochodowe

Ssawka

Samochodowa ssawka wykonana z tworzywa sztucznego o średnicy znamionowej 40, długości 90 mm.

Nr katalogowy 6.900-952.0



Ssawki szczelinowe

Ssawka szczelinowa

Wykonana z tworzywa sztucznego ssawka o długości 290 mm, średnicy znamionowej 40.

Nr katalogowy 6.903-033.0



Ssawka szczelinowa

Wykonana z tworzywa sztucznego ssawka o długości 210 mm, średnicy znamionowej 35.

Nr katalogowy 6.900-385.0



Ssawka szczelinowa

Metalowa ssawka o długości 500 mm, średnicy znamionowej 35.

Nr katalogowy 6.900-922.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



makes a difference

Ssawki szczelinowe

Ssawka szczelinowa

Metalowa ssawka o długości 400 mm, średnicy znamionowej 40.

Nr katalogowy 6.905-817.0



Ssawki szczotkowe

Ssawka

Wykonana z tworzywa sztucznego ssawka szczotkowa z naturalnego włosia (70 x 45 mm). Obrotowa głowica szczotkowa. Średnica znamionowa 35.

Nr katalogowy 6.903-862.0



Ssawka szczotkowa

Wyposażona w szczecinę z tworzywa sztucznego (70 x 45 mm), głowicę obrotową. Średnica znamionowa DN 32.

Nr katalogowy 6.903-887.0



Szczotki do kaloryferów

Ssawka szczotkowa

Ssawka do kaloryferów wykonana z tworzywa sztucznego. Przyłączana do ssawki szczelinowej np.: 6.900-385

Nr katalogowy 6.903-034.0



Szczotki ogólnego zastosowania

Ssawka uniwersalna

Ssawka z naturalną szczecinę o wymiarach 120 x 45 mm.

Nr katalogowy 6.903-863.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



makes a difference

Torebki z tworzywa sztucznego

Worki z tworzywa

Wykonane ze specjalnego tworzywa sztucznego worki do bezpyłowej wymiany.
W opakowaniu 10 szt.

Nr katalogowy 6.900-698.0



Tuleje łączące Clip-on, elektrycznie przewodzące

Tuleja łącząca

Łączy węże ssące z systemem Clip-on – 35 z elementami wyposażenia \varnothing 35, elektrycznie przewodzący.

Nr katalogowy 5.407-112.0



Tuleja łącząca

System łączenia węży clip, elektrycznie przewodzące. Do łączenia węży o średnicy znamionowej 40 z akcesoriami o średnicy 35.

Nr katalogowy 5.407-109.0



Tuleja łącząca

System łączenia węży clip, elektrycznie przewodzące. Do łączenia węży o średnicy znamionowej 40 z akcesoriami o średnicy 40.

Nr katalogowy 5.407-111.0



Węże ssące z systemem Clip

Wąż ssący

Elastyczny wąż ssący ze złączem bagnetowym i systemem clip o długości 10m i średnicy znamionowej DN40.

Nr katalogowy 6.906-279.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



makes a difference

Wężę ssące z systemem Clip

Wąż ssący

Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem. Średnica znamionowa 40, długość 4m.

Nr katalogowy 6.906-321.0



Wąż ssący

Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem, elektrycznie przewodzący. Średnica znamionowa 40, długość 4m.

Nr katalogowy 6.906-546.0



Wąż ssący

Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem. Średnica znamionowa 40, długość 16m.

Nr katalogowy 6.906-635.0



Wąż ssący

Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem, elektrycznie przewodzący. Średnica znamionowa 40, długość 10m.

Nr katalogowy 6.906-877.0



Wężę ssące z systemem Clip, komplety

Wąż ssący

Kompletny, elastyczny wąż ssący o średnicy znamionowej DN40 i długości 4m. Wyposażony w kolanko.

Nr katalogowy 4.440-678.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



makes a difference

Wężę ssące z systemem Clip, komplety

Wąż ssący

Kompletny, elastyczny wąż ssący o średnicy znamionowej DN40 i długości 4m. Wyposażony w kolanko.

Nr katalogowy 4.440-678.0



Wąż ssący

Standardowy wąż ssący z systemem łączenia węży clip. Długość 16 m, średnica znamionowa DN 40.

Nr katalogowy 4.440-784.0



Wężę ssące, komplety

Wąż ssący

Standardowy wąż ssący o długości 4 m i średnicy znamionowej DN 61.

Nr katalogowy 4.440-264.0



Wąż ssący

Wąż przemysłowy, PCW/elastomer ze spiralą stalową, wewnątrz gładki. Długość 3 m, średnica znamionowa DN 61.

Nr katalogowy 4.440-328.0



Wąż ssący

Standardowy wąż ssący o długości 10 m i średnicy znamionowej DN 61.

Nr katalogowy 4.440-467.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



makes a difference

Wężę ssące, komplety

Wąż ssący

Kompletny wąż ssący o długości 4m i średnicy znamionowej DN 61.
Olejoodporny.

Nr katalogowy 4.440-613.0



Wąż ssący

Kompletny wąż ssący o długości 10m i średnicy znamionowej DN 61.
Olejoodporny.

Nr katalogowy 4.440-614.0



Wąż ssący

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.

Nr katalogowy 4.440-616.0



Wąż ssący

Standardowy wąż ssący o długości 4 m i średnicy znamionowej DN 40.

Nr katalogowy 4.440-263.0



Wąż ssący

Kompletny wąż ssący o długości 4m i średnicy znamionowej DN 40.
Olejoodporny.

Nr katalogowy 4.440-303.0



Wąż ssący

Standardowy wąż ssący o długości 10 m i średnicy znamionowej DN 40.

Nr katalogowy 4.440-463.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



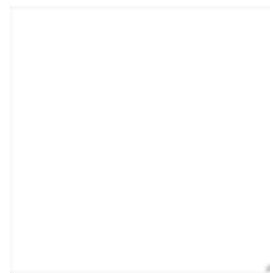
makes a difference

Wężę ssące, komplety

Wąż ssący

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.

Nr katalogowy 4.440-466.0



Wąż ssący

Kompletny wąż ssący o długości 10m i średnicy znamionowej DN 40. Olejoodporny.

Nr katalogowy 4.440-612.0



Wyposażenie pozostałe

Kabel przedłużający

Długość: 20 mb

Nr katalogowy 6.647-022.0



Zestawy naprawcze

Zestaw naprawczy

Przeznaczony do wężę o średnicy znamionowej DN40.

Nr katalogowy 2.639-873.0



Zestaw naprawczy

Zestaw elementów do „uzbrojenia” wężę ssących o średnicy DN 61 w końcówki łączące.

Nr katalogowy 2.862-038.0



Uniwersalne

NT 70/2 Tc



makes a difference

Zestawy złączy Y

Złącze Y - zestaw

Wykonany z tworzywa rozdzielacz, pozwala na podłączenie do odkurzacza jednocześnie dwóch węży ssących.

Nr katalogowy 2.637-217.0



Łączniki, adaptery

Tuleja łącząca

Przeznaczona do łączenia ze sobą dwóch węży ssących o średnicach znamionowych 32 lub 35. Nie należy stosować przy ESB 28.

Nr katalogowy 6.902-077.0



Łącznik

Łączy dwa węże ssące o średnicy znamionowej 40, obustronny gwint.

Nr katalogowy 6.900-286.0



Łącznik

Łączy dwa węże ssące o średnicy znamionowej 61, obustronny gwint.

Nr katalogowy 6.902-078.0

