

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

Suction hose P



Пластиковый шланг с гладкой внутренней поверхностью и внешней медной проволокой. Используется для соединения опусков к потребителям с основным воздуховодом или там, где нельзя использовать стальные изгибы.

TechnicalData

Max vacuum (kPa)	50
------------------	----

Модели

Hose P-63 L=1m pl.spiral

ArtNo: 40130901

диаметр (mm)	63
Length (m)	1

Hose type P

ArtNo: 40130902

диаметр (mm)	63
Length (m)	10

Hose type P

ArtNo: 40130903

диаметр (mm)	63
Length (m)	50

Hose type P

ArtNo: 40130911

диаметр (mm)	51
Length (m)	10

Hose type P

ArtNo: 40130912

диаметр (mm)	51
Length (m)	50

Hose type P

ArtNo: 40130921

диаметр (mm)	76
Length (m)	1

Hose type P

ArtNo: 40130931

диаметр (mm)	102
Length (m)	10

Hose type P

ArtNo: 40130932

диаметр (mm)	102
Length (m)	30

Hose type P

ArtNo: 40130933

диаметр (mm)	38
Length (m)	10

Hose type P

ArtNo: 40130934

диаметр (mm)	76
Length (m)	10

Всасывающий шланг PE

Применение: всасывающий шланг, в основном, используется для простой уборки. Шланг не проводит электрический ток.



- Температурный диапазон: -40°..+60 °С.
- Максимальное разрежение 50 кПа.

Наименование товара

Всасывающий шланг PE

Suction hose PE/C



Применение: легкий и гибкий всасывающий шланг. В основном, используется для уборки и при высоких требованиях по проводимости для снятия статического электричества.

- Токопроводящий шланг с гладкой внутренней поверхностью.
- Максимальное разрежение 50 кПа.
- Температурный диапазон: -40 °C.. +60 °C.
- Электропроводность < 106Ω.

TechnicalData

Макс. разрежение (кПа)	50
------------------------	----

Модели



Hose PE/C Ø 25 L=15m

ArtNo: 40160305

диаметр (mm)	25
Length (m)	15
Max vacuum (kPa)	50



Шланг PE / C-51 L = 5 м с муфтами

ArtNo: 43811001

диаметр (mm)	38
Length (m)	5
Max vacuum (kPa)	50

Пояснение к техническим данным

Соединительные муфты



Hose PE/C Ø 32 L=5m

ArtNo: 40160311

диаметр (mm)	32
Length (m)	5
Max vacuum (kPa)	50



Hose PE/C Ø 32 L=10m

ArtNo: 40160313

диаметр (mm)	32
Length (m)	10
Max vacuum (kPa)	50



Hose PE/C Ø 32 L=15m

ArtNo: 40160315

диаметр (mm)	32
Length (m)	15
Max vacuum (kPa)	50



Hose PE/C Ø 38 L=5m

ArtNo: 40160321

диаметр (мм)	38
Length (m)	5
Max vacuum (kPa)	50



Hose PE/C Ø 38 L=10m

ArtNo: 40160322

диаметр (мм)	38
Length (m)	10
Max vacuum (kPa)	50



Hose PE/C Ø 38 L=15m

ArtNo: 40160323

диаметр (мм)	38
--------------	----

Length (m) 15

Max vacuum (kPa) 50



Hose PE/C Ø 51 L=5m

ArtNo: 40160331

диаметр (mm) 51

Length (m) 5

Max vacuum (kPa) 50



Hose PE/C Ø 51 L=15m

ArtNo: 40160333

диаметр (mm) 51

Length (m) 15

Max vacuum (kPa) 50



Hose PE/C Ø 51 L=10m

ArtNo: 40160334

диаметр (mm)	51
Length (m)	10
Max vacuum (kPa)	50



Hose PE/C Ø 51 L=30m

ArtNo: 40160335

диаметр (mm)	51
Length (m)	30
Max vacuum (kPa)	50



Hose PE/C with couplers

ArtNo: 40160390

диаметр (mm)	38
Length (m)	5
Пояснение к техническим данным	Couplings included (M40 & F40)



Hose PE/C with couplers

ArtNo: 40160400

диаметр (mm)	50
Length (m)	5
Пояснение к техническим данным	Couplings included Ø 51 mm



Шланг PE / C-51 L = 7,5 м с муфтами

ArtNo: 43812103

диаметр (mm)	51
Length (m)	7,5
Max vacuum (kPa)	50
Пояснение к техническим данным	Соединительные муфты Ø 51 мм



Шланг PE / C-51 L = 10 м с муфтами

ArtNo: 43812200

диаметр (mm)	51
Length (m)	10
Max vacuum (kPa)	50
Пояснение к техническим данным	Соединительные муфты Ø 51 мм



Hose PE/C-63 L=10m

ArtNo: 40375955


Диаметр, шланг (мм)	63
Длина шланга (м)	10

ВысокоВакуумные аксессуары, силосы



Наименование товара	ВысокоВакуумные аксессуары, силосы
---------------------	---------------------------------------

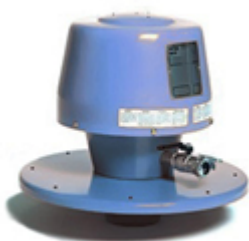
ВысокоВакуумные аксессуары, силосы

[image]	Название листа технических данных	[model]
	Силос S50 для стены без впуска с эксцентриковыми крепежами	43413014
	Силос S300 для ног	43480001

ВысокоВакуумные аксессуары, силосы

	[accessory]	[partno]
	Silo-adapter-filter/filterpack Oran	42952019

High Vacuum accessories, Ejectors



TechnicalData

Сертификация	CE
--------------	----

Модели



NE14 вход для всасывания d38

ArtNo: 43010001

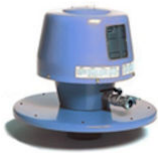
Compressed air requirement	0,7 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	132
Max vacuum (kPa)	23
Noise level (dB(A))	80



NE14 с крышкой S50

ArtNo: 43010002

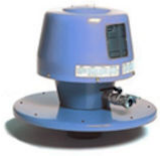
Compressed air requirement	0,7 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	132
Max vacuum (kPa)	23
Noise level (dB(A))	80



NE14 с крышкой, ниппелем, шаровым краном

ArtNo: 43010004

Compressed air requirement	0,7 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	132
Max vacuum (kPa)	23
Noise level (dB(A))	80



NE22 S50 antistatic

ArtNo: 43020014

Compressed air requirement	1,0 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	306
Max vaccum (kPa)	21
Noise level (dB(A))	73,1



NE64, S200 antistatic,catch plates

ArtNo: 43034023

Compressed air requirement	4,3 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	330
Max vaccum (kPa)	68
Noise level (dB(A))	77



NE74, A4, with flange, without lid-cup antistatic, with air outlet, epoxy

ArtNo: 43028028

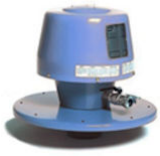
Compressed air requirement	5,3 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	318
Max vacuum (kPa)	78
Noise level (dB(A))	75



NE74, S200 - антистатик с пластинами для захвата, антистатический

ArtNo: 43038026

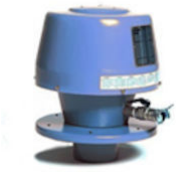
Compressed air requirement	5,3 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	318
Max vacuum (kPa)	78
Noise level (dB(A))	75



NE74 S50 antistatic

ArtNo: 43028024

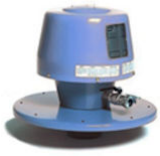
Compressed air requirement	5,3 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	318
Max vaccum (kPa)	78
Noise level (dB(A))	75



NE76 S50+ 1 q-соединение

ArtNo: 43040008

Compressed air requirement	5,4 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	690
Max vaccum (kPa)	48
Noise level (dB(A))	78



NE76, S50 antistatic

ArtNo: 43040032

Compressed air requirement	5,4 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	690
Max vaccum (kPa)	48
Noise level (dB(A))	78



NE96x2

ArtNo: 43048001

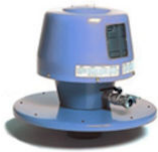
Compressed air requirement	8,6 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	660
Max vaccum (kPa)	68
Noise level (dB(A))	78



NE96x2, 1 быстрое соединение.

ArtNo: 43048002

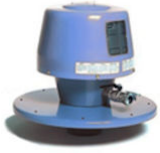
Compressed air requirement	17,2 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	660
Max vacuum (kPa)	68
Noise level (dB(A))	78



NE32 S50 антистатический

ArtNo: 43022024

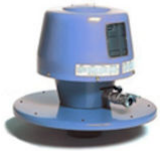
Compressed air requirement	1,6 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	342
Max vacuum (kPa)	31
Noise level (dB(A))	74



NE42 S50 антистатический

ArtNo: 43024024

Compressed air requirement	2,2 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	360
Max vacuum (kPa)	42
Noise level (dB(A))	73,5



NE42, S50 w/1 q.coupl Orange

ArtNo: 44024020



NE52 S200 antistatic

ArtNo: 43030014

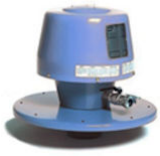
Compressed air requirement	3,0 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	342
Max vaccum (kPa)	52
Noise level (dB(A))	75,5



NE52 S200 антистатический + улавливающие пластины

ArtNo: 43030010

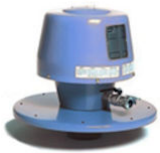
Compressed air requirement	3,0 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	342
Max vaccum (kPa)	52
Noise level (dB(A))	75,5



NE52 S50 antistatic

ArtNo: 43026028

Compressed air requirement	3,0 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	342
Max vaccum (kPa)	52
Noise level (dB(A))	75,5



NE52 S50 антистатический с 1 быстроразъемным соединением

ArtNo: 43026021

Compressed air requirement	3,0 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	342
Max vaccum (kPa)	52
Noise level (dB(A))	75,5



NE64 S200

ArtNo: 43034001

Compressed air requirement	4,3 Nm ³ /min at 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	330
Max vaccum (kPa)	68
Noise level (dB(A))	77

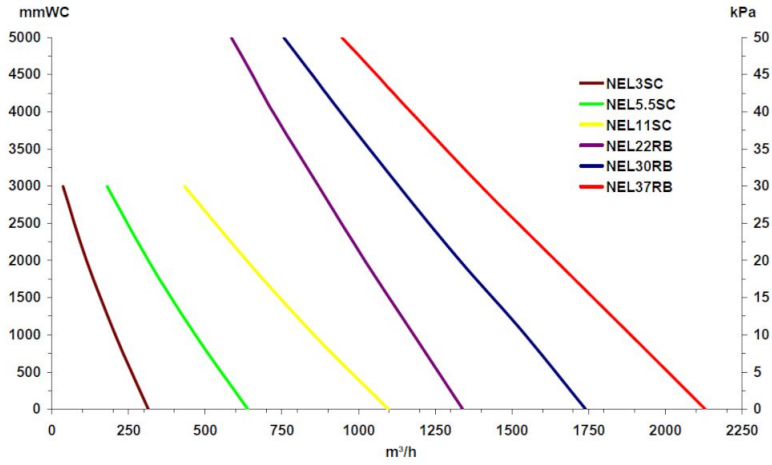
ВысокоВакуумные аксессуары, головки электропитания



Наименование товара	ВысокоВакуумные аксессуары, головки электропитания
---------------------	---



ВысокоВакуумные аксессуары, головки электропитания



ВымокоВакуумные аксессуары, Контейнеры

Контейнеры для высоковакуумных систем



Наименование товара	ВымокоВакуумные аксессуары, Контейнеры
---------------------	---

CE

ВымокоВакуумные аксессуары, Контейнеры

[image]	Название листа технических данных	Вес (кг)	Capacity	[model]
	Контейнер S50 с всасывающим входом d51			43322001
	Контейнер S200			43360001
	Контейнер S50 из нержавеющей стали 67l с эксцентриковыми крепежными деталями,	6	47 l	43342001
	Контейнер S50 из нержавеющей стали 47 л с эксцентриковыми крепежными деталями,	7	67 l	43344001

High Vacuum accessories, Pre-separators



Наименование товара	High Vacuum accessories, Pre-separators
---------------------	---

High Vacuum accessories, Pre-separators

[model]
42915000

High Vacuum accessories, Pre-separators

	[accessory]	[partno]
	Fb150 Coarse gr sep R2 S50	42915000
	Coarse gr sep R2 S200	42915500
	Coarse gr sep R2 S50	42916000
	Coarse gr sep R2 S200	42916500
	Крупнозернистый сепаратор S50 d63 / 76 для пластиковых крепежных деталей	43550002*
	Крупнозернистый сепаратор S50 d51 / 76 для пластиковых крепежных деталей	43550005**
	Крупнозернистый сепаратор S50 d63 / 63 для пластиковых крепежных деталей с соединителем для шланга d51 мм внутри входа	43550015
	Крупнозернистый сепаратор S200 d63 / 76 для пластиковых крепежных деталей	43560001
	Крупнозернистый сепаратор S200 d101.6 / 76 для пластиковых крепежных деталей для шланга внутри впуска	43561005
	Сепаратор грубого зерна S200 d102 / 102 для эксцентриковых замков	43561006
	Coarse grain separator d102/76 adjustable for plastic fasteners	43661008

*Подходит для всасывающего шланга PU12 Ø51мм с соединителем 40377028

**Запорный клапан 43885001 может использоваться на входе

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	