

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://becool.nt-rt.ru/> || [bcb@nt-rt.ru](mailto:bcb@nt-rt.ru)

## Разборные фильтры серии BCDS



### Фильтр-осушитель 1 1/8 BCDS 489

Особенности и преимущества фильтра-осушителя *becool* :

Область применения — коммерческий и промышленный холод, системы кондиционирования.

#### **Назначение и технические характеристики:**

Разборные фильтры-осушители серии BCDS со сменными сердечниками (картриджами) могут быть использованы на жидкостных линиях и линиях всасывания, как для новых систем, так и для очистки системы после сгорания электродвигателя компрессора.

Наличие фланцевой крышки позволяет быстро произвести замену сменного картриджа. Фильтрующий элемент (картридж) имеет оптимальное соотношение молекулярных сит и активированного алюминия. Корпус фильтра выполнен из стали и покрыт изнутри и снаружи высокопрочным антикоррозионным покрытием, имеет медные патрубки для облегчения пайки. Сменные картриджи имеют высокую поглотительную способность по воде и кислоте.

### Разборный фильтр-осушитель серии BCDS-489

Модель: BCDS-489

Код заказа: 070282

Максимальное рабочее давление: 35 бар

Вх/Вых пайка: 1 1/8 ODS / 1 1/8 ODS

Температура эксплуатации: - 45° до + 65° C

Совместимость: со всеми хладагентами CFC, HCFC, HFC, минеральными, алкилбензолными и синтетическими маслами.

Картриджи: S48/H48/W48/F48 48-FGR 48DC/48DU/48DA 48F

### Фильтр-осушитель 1 3/8 BCDS 4811

Особенности и преимущества фильтра-осушителя *becool* :

Область применения — коммерческий и промышленный холод, системы кондиционирования.

#### **Назначение и технические характеристики:**

Разборные фильтры-осушители серии BCDS со сменными сердечниками (картриджами) могут быть использованы на жидкостных линиях и линиях всасывания, как для новых систем, так и для очистки системы после сгорания электродвигателя компрессора.

Наличие фланцевой крышки позволяет быстро произвести замену сменного картриджа. Фильтрующий элемент (картридж) имеет оптимальное соотношение молекулярных сит и активированного алюминия. Корпус фильтра выполнен из стали и покрыт изнутри и снаружи высокопрочным антикоррозионным покрытием, имеет медные патрубки для облегчения пайки. Сменные картриджи имеют высокую поглотительную способность по воде и кислоте.

### Разборный фильтр-осушитель серии BCDS-4811

Модель: BCDS-4811

Код заказа: 070283

Максимальное рабочее давление: 35 бар  
Вх/Вых пайка: 1 3/8 ODS / 1 3/8 ODS  
Температура эксплуатации: - 45° до + 65° C  
Совместимость: со всеми хладагентами CFC, HCFC, HFC, минеральными, алкилбензольными и синтетическими маслами.  
Карtridge: S48/H48/W48/F48 48-FGR 48DC/48DU/48DA 48F

### **Фильтр-осушитель 1 5/8 BCDS 4813**

Особенности и преимущества фильтра-осушителя *becool* :  
Область применения — коммерческий и промышленный холод, системы кондиционирования.

#### ***Назначение и технические характеристики:***

Разборные фильтры-осушители серии BCDS со сменными сердечниками (картриджами) могут быть использованы на жидкостных линиях и линиях всасывания, как для новых систем, так и для очистки системы после сгорания электродвигателя компрессора.

Наличие фланцевой крышки позволяет быстро произвести замену сменного картриджа. Фильтрующий элемент (картридж) имеет оптимальное соотношение молекулярных сит и активированного алюминия. Корпус фильтра выполнен из стали и покрыт изнутри и снаружи высокопрочным антикоррозионным покрытием, имеет медные патрубки для облегчения пайки. Сменные картриджи имеют высокую поглотительную способность по воде и кислоте.

### **Разборный фильтр-осушитель серии BCDS-4813**

Модель: BCDS-4813  
Код заказа: 070284  
Максимальное рабочее давление: 35 бар  
Вх/Вых пайка: 1 5/8 ODS / 1 5/8 ODS  
Температура эксплуатации: - 45° до + 65° C  
Совместимость: со всеми хладагентами CFC, HCFC, HFC, минеральными, алкилбензольными и синтетическими маслами.  
Карtridge: S48/H48/W48/F48 48-FGR 48DC/48DU/48DA 48F

### **Фильтр-осушитель 2 1/8 BCDS 4817**

Особенности и преимущества фильтра-осушителя *becool* :  
Область применения — коммерческий и промышленный холод, системы кондиционирования.

#### ***Назначение и технические характеристики:***

Разборные фильтры-осушители серии BCDS со сменными сердечниками (картриджами) могут быть использованы на жидкостных линиях и линиях всасывания, как для новых систем, так и для очистки системы после сгорания электродвигателя компрессора.

Наличие фланцевой крышки позволяет быстро произвести замену сменного картриджа. Фильтрующий элемент (картридж) имеет оптимальное соотношение молекулярных сит и активированного алюминия. Корпус фильтра выполнен из стали и покрыт изнутри и снаружи высокопрочным антикоррозионным покрытием, имеет медные патрубки для облегчения пайки. Сменные картриджи имеют высокую поглотительную способность по воде и кислоте.

### **Разборный фильтр-осушитель серии BCDS-4817**

Модель: BCDS-4817  
Код заказа: 070285  
Максимальное рабочее давление: 35 бар  
Вх/Вых пайка: 2 1/8 ODS / 2 1/8 ODS  
Температура эксплуатации: - 45° до + 65° C  
Совместимость: со всеми хладагентами CFC, HCFC, HFC, минеральными, алкилбензольными и синтетическими маслами.  
Карtridge: S48/H48/W48/F48 48-FGR 48DC/48DU/48DA 48F

### **Фильтр-осушитель 2 5/8 BCDS 4821**

Особенности и преимущества фильтра-осушителя *becool* :  
Область применения — коммерческий и промышленный холод, системы кондиционирования.

#### ***Назначение и технические характеристики:***

Разборные фильтры-осушители серии BCDS со сменными сердечниками (картриджами) могут быть использованы на жидкостных линиях и линиях всасывания, как для новых систем, так и для очистки системы после сгорания электродвигателя компрессора.

Наличие фланцевой крышки позволяет быстро произвести замену сменного картриджа. Фильтрующий элемент (картридж) имеет оптимальное соотношение молекулярных сит и активированного алюминия. Корпус фильтра выполнен из стали и покрыт изнутри и снаружи высокопрочным антикоррозионным покрытием, имеет медные патрубки для облегчения пайки. Сменные картриджи имеют высокую поглотительную способность по воде и кислоте.

## Разборный фильтр-осушитель серии BCDS-4821

Модель: BCDS-4821

Код заказа: 0702851

Максимальное рабочее давление: 35 бар

Вх/Вых пайка: 2 5/8 ODS / 2 5/8 ODS

Температура эксплуатации: - 45° до + 65° C

Совместимость: со всеми хладагентами CFC, HCFC, HFC, минеральными, алкилбензольными и синтетическими маслами.

Картриджи: S48/H48/W48/F48 48-FGR/48DC/48DU/48DA 48F

### Фильтр-осушитель 5/8 BCDS 485

Особенности и преимущества фильтра-осушителя *becool* :

Область применения — коммерческий и промышленный холод, системы кондиционирования.

#### **Назначение и технические характеристики:**

Разборные фильтры-осушители серии BCDS со сменными сердечниками (картриджами) могут быть использованы на жидкостных линиях и линиях всасывания, как для новых систем, так и для очистки системы после сгорания электродвигателя компрессора.

Наличие фланцевой крышки позволяет быстро произвести замену сменного картриджа. Фильтрующий элемент (картридж) имеет оптимальное соотношение молекулярных сит и активированного алюминия. Корпус фильтра выполнен из стали и покрыт изнутри и снаружи высокопрочным антикоррозионным покрытием, имеет медные патрубки для облегчения пайки. Сменные картриджи имеют высокую поглотительную способность по воде и кислоте.

## Разборный фильтр-осушитель серии BCDS-485

Модель: BCDS-485

Код заказа: 070280

Максимальное рабочее давление: 35 бар

Вх/Вых пайка: 5/8 ODS / 5/8 ODS

Температура эксплуатации: - 45° до + 65° C

Совместимость: со всеми хладагентами CFC, HCFC, HFC, минеральными, алкилбензольными и синтетическими маслами.

Картриджи: S48/H48/W48/F48 48-FGR 48DC/48DU/48DA 48F

### Фильтр-осушитель 7/8 BCDS 487

Особенности и преимущества фильтра-осушителя *becool* :

Область применения — коммерческий и промышленный холод, системы кондиционирования.

#### **Назначение и технические характеристики:**

Разборные фильтры-осушители серии BCDS со сменными сердечниками (картриджами) могут быть использованы на жидкостных линиях и линиях всасывания, как для новых систем, так и для очистки системы после сгорания электродвигателя компрессора.

Наличие фланцевой крышки позволяет быстро произвести замену сменного картриджа. Фильтрующий элемент (картридж) имеет оптимальное соотношение молекулярных сит и активированного алюминия. Корпус фильтра выполнен из стали и покрыт изнутри и снаружи высокопрочным антикоррозионным покрытием, имеет медные патрубки для облегчения пайки. Сменные картриджи имеют высокую поглотительную способность по воде и кислоте.

## Разборный фильтр-осушитель серии BCDS-487

Модель: BCDS-487

Код заказа: 070281

Максимальное рабочее давление: 35 бар

Вх/Вых пайка: 7/8 ODS / 7/8 ODS

Температура эксплуатации: - 45° до + 65° C

Совместимость: со всеми хладагентами CFC, HCFC, HFC, минеральными, алкилбензольными и синтетическими маслами.

Картриджи: S48/H48/W48/F48 48-FGR 48DC/48DU/48DA 48F

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://becool.nt-rt.ru/> || [bcb@nt-rt.ru](mailto:bcb@nt-rt.ru)