

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

Ресиверы масляные

Масляный ресивер BC-OR-11,5 (11,5 л.) RV 1"-1"



Область применения:

Коммерческий и промышленный холод и системы кондиционирования на базе компрессоров поршневого, спирального или роторного типа, в которых высока вероятность уноса масла из картера компрессора в процессе эксплуатации.

Масляный ресивер используются в системах как низкого, так и высокого давления возврата масла.

Исполнение маслоотделителя позволяет применять их для работы со всеми традиционными хладагентами.

Основная функция масляных ресиверов *becool* :

- Временное хранение невогребованного на данный момент холодильной системой масла.
- Типоразмер требующегося маслосборника (масляного ресивера) зависит от объема заправки маслом компрессора, общего количества компрессоров, длины трубопроводов, разветвленности системы и условий эксплуатации.
- Модель емкостью 11,5 л вертикального типа, имеет вход / выход под Rotalock 1", патрубки расположены на верхней и нижней сторонах масляного ресивера.

Основные особенности:

- Полностью соответствуют техническим условиям и стандартам, предъявляемым к сосудам, работающим под давлением.
- Два смотровых стекла.
- Для присоединения дифференциального обратного клапана предусмотрен штуцер под резьбу 3/8".

Масляный ресивер BC-OR-11,5

Модель: BC-OR-11,5

Код заказа: 075067

Объем, л: 11,5

Рабочее давление, МПа: 2,8

Вх/Вых пайка: 1" Rotalock / 1" Rotalock

Габаритные размеры:

Высота, мм: 670

Диаметр, мм: 159

Количество смотровых стёкол: 2

Штуцер линии выравнивания давления, М SAE: 3/8"

Монтажный размер, мм: 630

Дополнительные аксессуары: Дифференциальный обратный клапан BC-ORV

Масляный ресивер BC-OR-17 (17л.) RV1"-1"



Область применения:

Коммерческий и промышленный холод и системы кондиционирования на базе компрессоров поршневого, спирального или роторного типа, в которых высока вероятность уноса масла из картера компрессора в процессе эксплуатации.

Масляный ресивер используются в системах как низкого, так и высокого давления возврата масла.

Исполнение маслоотделителя позволяет применять их для работы со всеми традиционными хладагентами.

Основная функция масляных ресиверов *bescool* :

- Временное хранение невогребованного на данный момент холодильной системой масла.
- Типоразмер требующегося маслосборника (масляного ресивера) зависит от объема заправки маслом компрессора, общего количества компрессоров, длины трубопроводов, разветвленности системы и условий эксплуатации.
- Модель емкостью 17,0 л вертикального типа, имеет вход / выход под Rotalock 1", патрубки расположены на верхней и нижней сторонах масляного ресивера.

Основные особенности:

- Полностью соответствуют техническим условиям и стандартам, предъявляемым к сосудам, работающим под давлением.
- Два смотровых стекла.
- Для присоединения дифференциального обратного клапана предусмотрен штуцер под резьбу 3/8".

Масляный ресивер BC-OR-17

Модель: BC-OR-17

Код заказа: 075064

Объем, л: 17,0

Рабочее давление, МПа: 2,8

Вх/Вых пайка: 1" Rotalock / 1" Rotalock

Габаритные размеры:

Высота, мм: 630

Диаметр, мм: 193

Количество смотровых стёкол: 2

Штуцер линии выравнивания давления, М SAE: 3/8"

Монтажный размер, мм: 630

Дополнительные аксессуары: Дифференциальный обратный клапан BC-ORV

Масляный ресивер BC-OR-26 (26л.) RV1"-1"



Область применения:

Коммерческий и промышленный холод и системы кондиционирования на базе компрессоров поршневого, спирального или роторного типа, в которых высока вероятность уноса масла из картера компрессора в процессе эксплуатации.

Масляный ресивер используются в системах как низкого, так и высокого давления возврата масла.

Исполнение маслоотделителя позволяет применять их для работы со всеми традиционными хладагентами.

Основная функция масляных ресиверов *becool* :

- Временное хранение невогребованного на данный момент холодильной системой масла.
- Типоразмер требующегося маслосборника (масляного ресивера) зависит от объема заправки маслом компрессора, общего количества компрессоров, длины трубопроводов, разветвленности системы и условий эксплуатации.
- Модель емкостью 26,0 л вертикального типа, имеет вход / выход под Rotalock 1", патрубки расположены на верхней и нижней сторонах масляного ресивера.

Основные особенности:

- Полностью соответствуют техническим условиям и стандартам, предъявляемым к сосудам, работающим под давлением.
- Два смотровых стекла.
- Для присоединения дифференциального обратного клапана предусмотрен штуцер под резьбу 3/8".

Масляный ресивер BC-OR-26

Модель: BC-OR-26

Код заказа: 075065

Объем, л: 26,0

Рабочее давление, МПа: 2,8

Вх/Вых пайка: 1" Rotalock / 1" Rotalock

Габаритные размеры:

Высота, мм: 658

Диаметр, мм: 244

Количество смотровых стёкол: 2

Штуцер линии выравнивания давления, М SAE: 3/8"

Монтажный размер, мм: 630

Дополнительные аксессуары: Дифференциальный обратный клапан BC-ORV

Масляный ресивер BC-OR-5 (5л.) RV1"-1"



Область применения:

Коммерческий и промышленный холод и системы кондиционирования на базе компрессоров поршневого, спирального или роторного типа, в которых высока вероятность уноса масла из картера компрессора в процессе эксплуатации.

Масляный ресивер используются в системах как низкого, так и высокого давления возврата масла.

Исполнение маслоотделителя позволяет применять их для работы со всеми традиционными хладагентами.

Основная функция масляных ресиверов *becool* :

- Временное хранение невогребованного на данный момент холодильной системой масла.
- Типоразмер требующегося маслосборника (масляного ресивера) зависит от объема заправки маслом компрессора, общего количества компрессоров, длины трубопроводов, разветвленности системы и условий эксплуатации.
- Модель емкостью 5,0 л вертикального типа, имеет вход / выход под Rotalock 1", патрубки расположены на верхней и нижней сторонах масляного ресивера.

Основные особенности:

- Полностью соответствуют техническим условиям и стандартам, предъявляемым к сосудам, работающим под давлением.
- Два смотровых стекла.
- Для присоединения дифференциального обратного клапана предусмотрен штуцер под резьбу 3/8".

Масляный ресивер BC-OR-5

Модель: BC-OR-5

Код заказа: 075054

Объем, л: 5,0

Рабочее давление, МПа: 2,8

Вх/Вых пайка: 1" Rotalock / 1" Rotalock

Габаритные размеры:

Высота, мм: 606

Диаметр, мм: 102

Количество смотровых стёкол: 2

Штуцер линии выравнивания давления, М SAE: 3/8"

Монтажный размер, мм: 628

Дополнительные аксессуары: Дифференциальный обратный клапан BC-ORV

Масляный ресивер BC-OR-7 (7л.) RV 1"-1"



Область применения:

Коммерческий и промышленный холод и системы кондиционирования на базе компрессоров поршневого, спирального или роторного типа, в которых высока вероятность уноса масла из картера компрессора в процессе эксплуатации.

Масляный ресивер используются в системах как низкого, так и высокого давления возврата масла.

Исполнение маслоотделителя позволяет применять их для работы со всеми традиционными хладагентами.

Основная функция масляных ресиверов *becool* :

- Временное хранение невостробованного на данный момент холодильной системой масла.
- Типоразмер требующегося маслосборника (масляного ресивера) зависит от объема заправки маслом компрессора, общего количества компрессоров, длины трубопроводов, разветвленности системы и условий эксплуатации.
- Модель емкостью 7,0 л вертикального типа, имеет вход / выход под Rotalock 1", патрубки расположены на верхней и нижней сторонах масляного ресивера.

Основные особенности:

- Полностью соответствуют техническим условиям и стандартам, предъявляемым к сосудам, работающим под давлением.
- Два смотровых стекла.
- Для присоединения дифференциального обратного клапана предусмотрен штуцер под резьбу 3/8".

Масляный ресивер BC-OR-7

Модель: BC-OR-7

Код заказа: 075066

Объем, л: 7,0

Рабочее давление, МПа: 2,8

Вх/Вых пайка: 1" Rotalock / 1" Rotalock

Габаритные размеры:

Высота, мм: 632

Диаметр, мм: 133

Количество смотровых стёкол: 2

Штуцер линии выравнивания давления, М SAE: 3/8"

Монтажный размер, мм: 628

Дополнительные аксессуары: Дифференциальный обратный клапан BC-ORV

Масляный ресивер BC-OR-7N (7л.) RV 1"-1"



Область применения:

Коммерческий и промышленный холод и системы кондиционирования на базе компрессоров поршневого, спирального или роторного типа, в которых высока вероятность уноса масла из картера компрессора в процессе эксплуатации.

Масляный ресивер используются в системах как низкого, так и высокого давления возврата масла.

Исполнение маслоотделителя позволяет применять их для работы со всеми традиционными хладагентами.

Основная функция масляных ресиверов *becool* :

- Временное хранение невостробованного на данный момент холодильной системой масла.
- Типоразмер требующегося маслосборника (масляного ресивера) зависит от объема заправки маслом компрессора, общего количества компрессоров, длины трубопроводов, разветвленности системы и условий эксплуатации.
- Модель емкостью 7,0 л вертикального типа, имеет вход / выход под Rotalock 1", патрубки расположены на верхней и нижней сторонах масляного ресивера.

Основные особенности:

- Полностью соответствуют техническим условиям и стандартам, предъявляемым к сосудам, работающим под давлением.
- Два смотровых стекла.
- Для присоединения дифференциального обратного клапана предусмотрен штуцер под резьбу 3/8".

Масляный ресивер BC-OR-7

Модель: BC-OR-7

Код заказа: 075066

Объем, л: 7,0

Рабочее давление, МПа: 2,8

Вх/Вых пайка: 1" Rotalock / 1" Rotalock

Габаритные размеры:

Высота, мм: 632

Диаметр, мм: 133

Количество смотровых стёкол: 2

Штуцер линии выравнивания давления, М SAE: 3/8"

Монтажный размер, мм: 628

Дополнительные аксессуары: Дифференциальный обратный клапан BC-ORV

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