

ETRECOM

AIR CONDITIONING & REFRIGERATION CHEMICAL SOLUTIONS



П Р А Й С - Л И С Т 2 0 1 6



Proud to be members of



autocareTM
ASSOCIATION

Independence drives us.



Air Conditioning Contractors of America

ZERTIFIKAT • CERTIFICATE • CERTIFICADO • CERTIFICADO • CERTIFICADO • CERTIFICADO



CERTIFICATO

N° 50 100 11817 - Rev. 02

E' stato che l'UNI accerta che
il SISTEMA QUALITA' DI
PRODOTTORE

ERRECOM S.r.l.

SEDE SOCIALE E OPERATIVA:
REGISTRO UNICO 04503000300 - RUC:
VIA INDUSTRIALE 14 - 09000 CORZANO (RG)

SEDE OPERATIVA:
OPERATIVA 076:
VIA INDUSTRIALE 1 - 09000 CORZANO (RG)

E' CONFORME AI REQUISITI ESIGENZE
NATURALI PUNTO DI VISTA DEI REQUISITI DI
UNI EN ISO 9001:2008

DESCRIZIONE ATTIVITA' E INDIRIZZI, SEGNALATI, CAMPI DI APPLICAZIONE
DESCRIZIONE DI VALORI DI RIFERIMENTO

**Progettazione, sviluppo, produzione e commercializzazione di edifici
edifici, attrezzature e componenti per l'installazione e manutenzione di
impianti a sistemi di refrigerazione, condizionamento e deumidificazione di edifici,
industrie, mezzi di trasporto e comunità (art. 10, 11, 20)**

**Design, development, production and trade of relevant systems, tools and
components for the installation and the maintenance of refrigeration and air
conditioning systems, or intended for the sectors of industry, transportation
and community (art. 10, 11, 20)**

ACCREDITA	Prodotto da Certificazione	L. 02/05/2009
	Prodotto da Certificazione	L. 02/05/2009
Data di emissione	Data di scadenza	Data di rinnovo
2018-03-19	2019-03-18	2018-03-18
2018-03-19	2019-03-18	2018-03-18

Il presente certificato è valido fino al 2019-03-18

Il presente certificato è valido fino al 2019-03-18

Il presente certificato è valido fino al 2019-03-18

ERRECOM

AIR CONDITIONING & REFRIGERATION CHEMICAL SOLUTIONS

**We work to save
life on Earth.**



 **Errecom[®]
for Earth**

Узнай о Protect Gel

Защитный термогель для сварки

ЧТО ЭТО?

Специальный продукт в виде геля, разработанный для защиты поверхностей от высоких температур в точке соприкосновения с пламенем в процессе сварки или пайки.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Прост в применении.
- Безопасен и не токсичен.
- Поглощает тепло от факела сварочного или паячного аппарата, предотвращая деформацию поверхности в точке контакта с пламенем.
- Защищает компоненты и материалы кондиционера в процессе сварки или пайки, предотвращая повреждение.
- Защищает окрашенные и лакированные поверхности от изменения цвета.
- Благодаря своей гелевой консистенции продукт защищает поверхность, не растекаясь при этом и не оставляя пятен и осадков.



Арт.-№	Описание	☐	€/Шт.
TR1141.M.01	Канистра 500 мл. (17 FL. OZ.)	09 Шт	24,00
TR1141.K.01	Флакон 1 л. (34 FL.OZ.) с пульверизатором	06 Шт	34,00

Узнай о SealUp

Герметик для резьбовых соединений Гарантийная пломба

ЧТО ЭТО?

SEALUP – герметик для соединений, стыков и муфт систем кондиционирования, который образует на резьбе химически устойчивую пленку. Оставаясь эластичным, примыкает к внутренним поверхностям, заполняя микрощели. Идеален для компонентов из пластмассы и металлов, которые подвержены сильным вибрациям. Работает при температуре от -90° до +200°. Устойчив как при вакуумировании, так и при давлении до 500 Bar / 7250 Psi.

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ?

SEALUP должен быть нанесен на резьбовые или фланцевые соединения и прокладки. Затем он примыкает к поверхности и формирует эластичную и устойчивую пломбу. Предотвращает утечки через патрубки, соединения и болты. Устойчив к контакту со многими химическими продуктами, в том числе хладагентами, горючими газами, маслами, топливом, растворителями и промышленными газами.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Предотвращает утечки.
- Позволяет повторное вскрытие соединений.
- Легко удаляется.



Art.-Nr.	Описание	☐	€/Шт.
TR1157.Y.01	Тюбик 50мл	30 PZ	9,50



Thor

Спрей для удаления герметика

Что это?

THOR – продукт, предназначенный для удаления с поверхностей остатков резьбового герметика, который действует быстро и эффективно.

Принцип действия?

Распылить THOR непосредственно на поверхность, запечатанную герметиком, подождать 2 минуты и протереть тканью.

Art.-№	Описание	☐	€/Шт.
TR1013.J.01	Аэрозольный баллон 200 мл (6.8 FL. OZ.)	24 Шт	7,50



УТЕЧКИ ФРЕОНА?



ГЕРМЕТИК

Intertek

LABORATORY TESTED

NEW

Extreme

Герметик для холодильных систем

Что это?

Необходимый продукт в борьбе с проблемой небольших протечек фреона в резиновых и металлических частях кондиционеров и холодильных установок.

Принцип действия?

EXTREME обнаруживает протечку фреона и герметизирует ее permanently, не вступая в химическую реакцию с влажностью или кислородом. EXTREME герметизирует протечки фреона, максимальный размер которых не превышает 0.05 мм.

Преимущества

- Permanently герметизирует протечки фреона.
- Совместим со всеми фреонами, включая CFC, HFC and HCFC.
- Видим при использовании любой УФ лампы.
- Существенно сокращает шумы компрессора.
- Не содержит полимеры.
- Идеален для профилактического использования.
- Не закупоривает компрессор системы.
- Безопасен для любой составляющей части системы.

Дозировка

	KW	ВТУ/Н	TONS	МАСЛО	EXTREME
ДО	6	24.000	2	0.2 л. / 7 FL. OZ.	12 мл. / 0.5 FL. OZ.
	15	48.000	4	0.5 л. / 17 FL. OZ.	30 мл. / 1 FL. OZ.
	21	72.000	6	0.7 л. / 24 FL. OZ.	42 мл. / 1.5 FL. OZ.
	30	96.000	8	1 л. / 34 FL. OZ.	60 мл. / 2 FL. OZ.
	45	144.000	12	1.5 л. / 51. FL. OZ.	90 мл. / 3 FL. OZ.
	60	192.000	16	2 л. / 68 FL. OZ.	120 мл. / 4 FL. OZ.
	75	240.000	20	2.5 л. / 85 FL. OZ.	150 мл. / 5 FL. OZ.

РАЗБАВЛЕНИЕ В СМАЗКЕ = 1:16



Extreme в картриджах

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1062.L6.J9	Блистер из 6 картриджей с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 12 мл. (0.4 FL.OZ.)	20 Шт	121,00
TR1062.L6.J5	Блистер из 6 картриджей с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 12 мл. (0.4 FL.OZ.)	20 Шт	131,00
TR1062.C.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	46,00
TR1062.C.J5	Картриджи с гибкими адаптерами FLEX 1/4 и 5/16 SAE - 30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	56,00
TR1062.C.M2	Картриджи с адаптерами 1/4 & 5/16 SAE - R134a - 30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	47,00
TR1062.C2.J9	Картриджи с адаптерами FLEX 1/4 & 5/16 SAE - 2x30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	78,00
TR1062.C2.J5	Картриджи с гибкими адаптерами FLEX 1/4 & 5/16 SAE - 2x30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	95,00
TR1062.C2.M2	Картриджи с адаптерами 1/4 & 5/16 SAE - R134a - 2x30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	79,00
TR1062.R.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 42 мл. (1.5 FL.OZ.)	15 Шт	61,20
TR1062.R.J5	Картриджи с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 42 мл. (1.5 FL.OZ.)	15 Шт	71,20
TR1062.E.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 60 мл. (2.0 FL.OZ.)	15 Шт	82,80
TR1062.E.J5	Картриджи с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 60 мл. (2.0 FL.OZ.)	15 Шт	92,80



УТЕЧКИ ФРЕОНА?

ГЕРМЕТИК

Intertek

LABORATORY TESTED



Extreme White

Герметик для холодильных установок с R600 - R290

Что это?

Продукт для устранения микроутечек фреона, которые возникают в холодильных системах с R600 – R290.

Принцип действия?

EXTREME WHITE находит утечку хладагента и перманентно герметизирует ее, не реагируя с влажностью и кислородом. Extreme White герметизирует утечки размером не более 0,05мм.

Преимущества

- Перманентно устраняет утечку хладагента.
- Существенно сокращает шумы компрессора.
- Не содержит полимеры.
- Идеален для профилактического использования.
- Не вредит компрессору.
- Не забивает компоненты холодильной установки.
- Не понижает эффективность работы компрессора.



NEW

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1156.L6.J1	Блистер из 6 картриджей с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 12 ml (0.4 FL.OZ.)	20 Шт	120,00



Extreme

Герметик для холодильных систем

Дозировка

DO	Дозировка			
	KW	BTU/H	TONS	МАСЛО
6	24.000	2	0.2 л. / 7 FL. OZ.	12 мл. / 0.5 FL. OZ.
15	48.000	4	0.5 л. / 17 FL. OZ.	30 мл. / 1 FL. OZ.
21	72.000	6	0.7 л. / 24 FL. OZ.	42 мл. / 1.5 FL. OZ.
30	96.000	8	1 л. / 34 FL. OZ.	60 мл. / 2 FL. OZ.
45	144.000	12	1.5 л. / 51. FL. OZ.	90 мл. / 3 FL. OZ.
60	192.000	16	2 л. / 68 FL. OZ.	120 мл. / 4 FL. OZ.
75	240.000	20	2.5 л. / 85 FL. OZ.	150 мл. / 5 FL. OZ.

РАЗБАВЛЕНИЕ В СМАЗКЕ = 1:16

Extreme в флаконе с дозатором

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1062.FR1.P1	Флакон 100 мл. (3.4 FL.OZ.)	30 Шт	117,00
TR1084.R1	Флакон 250 мл. (8.5 FL.OZ.)	13 Шт	287,50
TR1100.R1	Флакон 350 мл. (11.9 FL.OZ.)	12 Шт	376,70
TR1086.R1	Флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	04 Шт	996,70



КОНДИЦИОНЕР ПЛОХО ОХЛАЖДАЕТ?



NEW

ПРИСАДКА

Intertek

LABORATORY TESTED



Cool-Shot

Усилитель производительности для холодильных установок

Что это?

Синтетический катализатор, позволяющий кондиционерам и холодильным установкам работать с максимальной производительностью и, благодаря этому, сокращать затраты энергии.

Принцип действия?

Продукт состоит из двух синтетических катализаторов и агента смазки, которые дают возможность кондиционеру работать с максимальной эффективностью.

Преимущества

- Восстанавливает производительность старых кондиционеров и холодильных установок.
- Усиливает теплообмен холодильных линий на 73%.
- Повышает производительность холода на 20-30%.
- Более холодный воздух (аргох. 2-3 °C) за более короткое время.
- Улучшает смазывающую способность компрессорного масла на 54%.
- Помогает сократить трения в компрессоре и, как следствие, сокращает вибрации и шумы.
- Продлевает срок службы установки на 20-50%.
- Сокращает расходы на обслуживание на 20%.
- Сокращает выбросы углекислого газа.
- Видим при любом У/Ф излучении.

Дозировка

	KW	BTU/H	TONS	МАСЛО	COOL-SHOT
ДО	6	24.000	2	0.2 л. / 7 FL. OZ.	12 мл. / 0.5 FL. OZ.
	15	48.000	4	0.5 л. / 17 FL. OZ.	30 мл. / 1 FL. OZ.
	21	72.000	6	0.7 л. / 24 FL. OZ.	42 мл. / 1.5 FL. OZ.
	30	96.000	8	1 л. / 34 FL. OZ.	60 мл. / 2 FL. OZ.
	45	144.000	12	1.5 л. / 51. FL. OZ.	90 мл. / 3 FL. OZ.
	60	192.000	16	2 л. / 68 FL. OZ.	120 мл. / 4 FL. OZ.
	75	240.000	20	2.5 л. / 85 FL. OZ.	150 мл. / 5 FL. OZ.

РАЗБАВЛЕНИЕ В СМАЗКЕ = 1:16



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1122.L6.J9	Блистер из 6 картриджей с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 12 мл. (0.4 FL.OZ.)	20 Шт	82,00
TR1122.L6.J5	Блистер из 6 картриджей с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 12 мл. (0.4 FL.OZ.)	20 Шт	92,00
TR1122.C.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	31,00
TR1122.C.J5	Картриджи с гибкими адаптерами FLEX 1/4 и 5/16 SAE - 30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	41,00
TR1122.C.M2	Картриджи с адаптерами 1/4 & 5/16 SAE - R134a - 30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	32,00
TR1122.C2.J9	Картриджи с адаптерами FLEX 1/4 & 5/16 SAE - 2x30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	53,00
TR1122.C2.J5	Картриджи с гибкими адаптерами FLEX 1/4 & 5/16 SAE - 2x30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	69,70
TR1122.C2.M2	Картриджи с адаптерами 1/4 & 5/16 SAE - R134a - 2x30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	54,00
TR1122.R.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 42 мл. (1.5 FL.OZ.)	15 Шт	41,30
TR1122.R.J5	Картриджи с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 42 мл. (1.5 FL.OZ.)	15 Шт	51,30
TR1122.E.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 60 мл. (2.0 FL.OZ.)	15 Шт	55,80
TR1122.E.J5	Картриджи с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 60 мл. (2.0 FL.OZ.)	15 Шт	65,80

Флакон с дозатором

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1122.FR1.P1	Флакон 100 мл. (3.4 FL.OZ.)	30 Шт	79,00
TR1122.Q.R1	Флакон 250 мл. (8.5 FL.OZ.)	13 Шт	194,00
TR1122.O.R1	Флакон 350 мл. (11.9 FL.OZ.)	12 Шт	253,00
TR1122.K.R1	Флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	04 Шт	671,00



КИСЛОТА В УСТАНОВКЕ?

НЕЙТРАЛИЗАТОР

Intertek

LABORATORY TESTED



No-Acid

Нейтрализатор кислотности для кондиционеров и холодильных установок

NEW



Что это?

NO-ACID - нейтрализатор, созданный для полного устранения кислотности из систем кондиционирования и охлаждения. Он также помогает предотвратить выгорание компрессора.

Принцип действия?

Химические компоненты NO-ACID находят кислоту, образовавшуюся внутри системы и удаляют ее. Данная кислота в системе может образовываться в результате распада фреона или масла, выгорания компрессора, присутствия влаги в системе. Когда NO-ACID находится в системе, он предотвращает образование кислоты.

Преимущества

- Полностью устраняет кислоту в кондиционерах и холодильных установках
- Нейтрализует образование кислоты в будущем.
- Нейтрализует кислотные осадки внутри станции рекуперации фреона.
- Абсолютно безопасен для любых элементов системы
- Идеален для профилактического использования
- Реагирует быстро

Дозировка

Уровень кислотности нулевой или низкий ($\text{pH} \geq 6.8$): добавить 30 мл (1 FL. OZ.)

NO-ACID на каждые 2 литра (64 FL.OZ.) компрессорного масла.

Средний уровень кислотности ($6.8 \geq \text{pH} \geq 5.2$): добавить 30 мл (1 FL.OZ.) NO-ACID на каждые 1,5 литра (48 FL.OZ.) компрессорного масла.

Высокий уровень кислотности ($\text{pH} \leq 5.2$): добавить 30 мл (1 FL.OZ.) NO-ACID на каждые 0,70 литра (24 FL.OZ.) компрессорного масла.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1124.L6.J9	Блистер из 6 картриджей с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 12 мл. (0.4 FL.OZ.)	20 Шт	43,00
TR1124.L6.J5	Блистер из 6 картриджей с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 12 мл. (0.4 FL.OZ.)	20 Шт	53,00
TR1124.C.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	16,00
TR1124.C.J5	Картриджи с гибкими адаптерами FLEX 1/4 и 5/16 SAE - 30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	26,00
TR1124.C.M2	Картриджи с адаптерами 1/4 & 5/16 SAE - R134a - 30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	17,00
TR1124.C2.J9	Картриджи с адаптерами FLEX 1/4 & 5/16 SAE - 2x30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	27,50
TR1124.C2.J5	Картриджи с гибкими адаптерами FLEX 1/4 & 5/16 SAE - 2x30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	44,20
TR1124.C2.M2	Картриджи с адаптерами 1/4 & 5/16 SAE - R134a - 2x30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	28,50
TR1124.R.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 42 мл. (1.5 FL.OZ.)	15 Шт	22,00
TR1124.R.J5	Картриджи с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 42 мл. (1.5 FL.OZ.)	15 Шт	32,00
TR1124.E.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 60 мл. (2.0 FL.OZ.)	15 Шт	31,00
TR1124.E.J5	Картриджи с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 60 мл. (2.0 FL.OZ.)	15 Шт	41,00

Флакон с дозатором

Арт.-№	Descrizione	□	€/Шт.
TR1124.FR1.P1	Флакон 100 мл. (3.4 FL.OZ.)	30 Шт	53,00
TR1124.Q.R1	Флакон 250 мл. (8.5 FL.OZ.)	13 Шт	132,00
TR1124.O.R1	Флакон 350 мл. (11.9 FL.OZ.)	12 Шт	184,50
TR1124.K.R1	Флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	04 Шт	527,00



ВЛАЖНОСТЬ В УСТАНОВКЕ?

ОСУШИТЕЛЬ



NEW

SD Super Dry

Дегидратирующая присадка для кондиционеров и холодильных установок

Что это?

Дегидратирующая присадка, предотвращающая образование влажности в кондиционерах и холодильных установках.

Принцип действия?

SUPER DRY содержит специфические элементы, которые стабилизируют масла и позволяют предотвратить образование влажности в кондиционерах и холодильных установках.

Преимущества

- Работает в любых системах, независимо от их размера.
- Совместим со всеми фреонами включая CFC, HFC and HCFC.
- Совместим со всеми маслами.
- SUPER DRY, добавленный в фреон, смешивается с ним и циркулирует, не вызывая никаких негативных реакций.
- Не вредит прокладкам или внутренним деталям системы.
- Не содержит метанол.
- Не меняет эффективность работы установки.
- Не содержит тяжелые частицы.
- Помогает предотвратить образование кислоты.

Дозировка

	KW	BTU/H	TONS	МАСЛО	SUPER-DRY
до	6	24.000	2	0.2 л. / 7 FL. OZ.	12 мл. / 0.5 FL. OZ.
	15	48.000	4	0.5 л. / 17 FL. OZ.	30 мл. / 1 FL. OZ.
	21	72.000	6	0.7 л. / 24 FL. OZ.	42 мл. / 1.5 FL. OZ.
	30	96.000	8	1 л. / 34 FL. OZ.	60 мл. / 2 FL. OZ.
	45	144.000	12	1.5 л. / 51. FL. OZ.	90 мл. / 3 FL. OZ.
	60	192.000	16	2 л. / 68 FL. OZ.	120 мл. / 4 FL. OZ.
	75	240.000	20	2.5 л. / 85 FL. OZ.	150 мл. / 5 FL. OZ.

РАЗБАВЛЕНИЕ В СМАЗКЕ = 1:16



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1132.L6.J9	Блистер из 6 картриджей с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 12 мл. (0.4 FL.OZ.)	20 Шт	25,00
TR1132.L6.J5	Блистер из 6 картриджей с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 12 мл. (0.4 FL.OZ.)	20 Шт	35,00
TR1132.C.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	9,50
TR1132.C.J5	Картриджи с гибкими адаптерами FLEX 1/4 и 5/16 SAE - 30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	19,50
TR1132.C.M2	Картриджи с адаптерами 1/4 & 5/16 SAE - R134a - 30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	10,60
TR1132.C2.J9	Картриджи с адаптерами FLEX 1/4 & 5/16 SAE - 2x30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	16,50
TR1132.C2.J5	Картриджи с гибкими адаптерами FLEX 1/4 & 5/16 SAE - 2x30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	33,15
TR1132.C2.M2	Картриджи с адаптерами 1/4 & 5/16 SAE - R134a - 2x30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	17,50
TR1132.R.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 42 мл. (1.5 FL.OZ.)	15 Шт	13,40
TR1132.R.J5	Картриджи с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 42 мл. (1.5 FL.OZ.)	15 Шт	23,40
TR1132.E.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 60 мл. (2.0 FL.OZ.)	15 Шт	19,10
TR1132.E.J5	Картриджи с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 60 мл. (2.0 FL.OZ.)	15 Шт	29,10

Флакон с дозатором

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1132.FR1.P1	Флакон 100 мл. (3.4 FL.OZ.)	30 Шт	31,90
TR1132.Q.R1	Флакон 250 мл. (8.5 FL.OZ.)	13 Шт	79,90
TR1132.O.R1	Флакон 350 мл. (11.9 FL.OZ.)	12 Шт	111,90
TR1132.K.R1	Флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	04 Шт	319,90



ЗАМОРОЖЕННАЯ СИСТЕМА?

РАСТВОРИТЕЛЬ

NEW

IF Ice Free

Размораживающая присадка для кондиционеров и холодильных установок

Что это?

Специальная присадка против замерзания, которая способна в считанные минуты «освободить» замерзшую холодильную установку.

Принцип действия?

ICE-FREE связывается на химическом уровне с молекулами влажности, предотвращая их замерзание. ICE-FREE содержит специальные компоненты, которые нейтрализуют влажность и стабилизируют масло.

Преимущества

- Работает в любых системах, независимо от их размера.
- Совместим со всеми фреонами включая CFC, HFC and HCFC.
- Совместим со всеми маслами. • ICE-FREE, добавленный в фреон, смешивается с ним и циркулирует, не вызывая никаких негативных реакций.
- Не вредит прокладкам или внутренним деталям системы.
- Не содержит метанол. • Не меняет эффективность работы установки.
- Не содержит тяжелые частицы. • Помогает предотвратить образование кислоты.

Дозировка

	KW	BTU/H	TONS	МАСЛО	ICE-FREE
ДО	6	24.000	2	0.2 л. / 7 FL. OZ.	12 мл. / 0.5 FL. OZ.
	15	48.000	4	0.5 л. / 17 FL. OZ.	30 мл. / 1 FL. OZ.
	21	72.000	6	0.7 л. / 24 FL. OZ.	42 мл. / 1.5 FL. OZ.
	30	96.000	8	1 л. / 34 FL. OZ.	60 мл. / 2 FL. OZ.
	45	144.000	12	1.5 л. / 51. FL. OZ.	90 мл. / 3 FL. OZ.
	60	192.000	16	2 л. / 68 FL. OZ.	120 мл. / 4 FL. OZ.
	75	240.000	20	2.5 л. / 85 FL. OZ.	150 мл. / 5 FL. OZ.

РАЗБАВЛЕНИЕ В СМАЗКЕ = 1:16



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1123.L6.J9	Блистер из 6 картриджей с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 12 мл. (0.4 FL.OZ.)	20 Шт	25,10
TR1123.L6.J5	Блистер из 6 картриджей с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 12 мл. (0.4 FL.OZ.)	20 Шт	35,10
TR1123.C.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	9,60
TR1123.C.J5	Картриджи с гибкими адаптерами FLEX 1/4 и 5/16 SAE - 30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	19,60
TR1123.C2.J9	Картриджи с адаптерами FLEX 1/4 & 5/16 SAE - 2x30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	16,60
TR1123.C2.J5	Картриджи с гибкими адаптерами FLEX 1/4 & 5/16 SAE - 2x30 мл. (1.0 FL.OZ.)	15 Шт	33,25
TR1123.R.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 42 мл. (1.5 FL.OZ.)	15 Шт	13,50
TR1123.R.J5	Картриджи с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 42 мл. (1.5 FL.OZ.)	15 Шт	23,50
TR1123.E.J9	Картриджи с адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 60 мл. (2.0 FL.OZ.)	15 Шт	19,20
TR1123.E.J5	Картриджи с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE - 60 мл. (2.0 FL.OZ.)	15 Шт	29,20

Флакон с дозатором

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1123.FR1.P1	Флакон 100 мл. (3.4 FL.OZ.)	30 Шт	32,00
TR1123.Q.R1	Флакон 250 мл. (8.5 FL.OZ.)	13 Шт	80,00
TR1123.O.R1	Флакон 350 мл. (11.9 FL.OZ.)	12 Шт	112,00
TR1123.K.R1	Флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	04 Шт	320,00



ИЩИТЕ УТЕЧКИ ФРЕОНА?

ТЕЧЕИСКАТЕЛИ

Trace Brilliant

Детектор утечек фреона для кондиционеров и холодильных установок

Что это?

Протечки фреона в кондиционерах, холодильных и гидравлических системах.

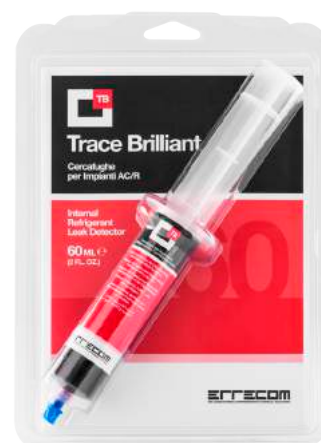
Принцип действия?

TRACE BRILLIANT локализирует наиболее труднодоступные утечки в самых сложных условиях. Яркие красные индикаторы утечек. Высокая концентрация красного контрастного вещества и полиолэстеровая база делают продукт универсальным и совместимым со всеми типами холодильных масел и фреонов, включая CFC, HFC и HCFC.

Преимущества

- Утечки обозначены в виде ярко-красных пятен.
- Утечки обозначены в виде ярко-красных пятен.
- Точно выявление места протечки фреона, никаких ложных результатов.
- Не содержит сольвенты.
- Нелетучий и не оседает на резине.
- Присадка будет проступать в местах утечек хладагента.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1133.A12.J9	Картридж 7,5 мл (1/4 FL.OZ.) блистер 12 шт с короткими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE	12 Шт	23,00
TR1133.A12.J5	Картридж 7,5 мл (1/4 FL.OZ.) блистер 12 шт с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE	12 Шт	33,00
TR1133.E.J9	Картридж 60 мл (2.0 FL.OZ.) с короткими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE	15 Шт	11,00
TR1133.E.J5	Картридж 60 мл (2.0 FL.OZ.) с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE	15 Шт	21,00
TR1133.G.01	Флакон с дозатором 120 мл (4.0 FL.OZ.)	12 Шт	15,00



Mineral Trace Brilliant

детектор утечек фреона для кондиционеров и холодильных установок

Что это?

MINERAL TRACE BRILLIANT это сильно концентрированный краситель с высокой степенью проникания в различные детали и трещины, который точно и быстро помогает обнаружить утечки фреона в холодильных установках и кондиционерах.

Принцип действия?

MINERAL TRACE BRILLIANT ярко обозначает место утечки даже через иней и лед. Созданный на основе минерального масла, данный течеискатель совместим со всеми смазками и хладагентами, в том числе и CFC, HFC, HCFC.

Преимущества

- предназначен для использования с системами, в которых масло циркулирует вместе с хладагентом.
- Для систем с минеральным маслом.
- Места утечек видны в виде ярких красных пятен.
- Видим через иней и лед.
- Нелетучий и не оседает.
- Определяет точно место утечки, без ложных результатов.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1134.A12.J9	Картридж 7,5 мл (1/4 FL.OZ.) блистер 12 шт с короткими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE	12 Шт	23,00
TR1134.A12.J5	Картридж 7,5 мл (1/4 FL.OZ.) блистер 12 шт с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE	12 Шт	33,00
TR1134.E.J9	Картридж 60 мл (2.0 FL.OZ.) с короткими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE	15 Шт	11,00
TR1134.E.J5	Картридж 60 мл (2.0 FL.OZ.) с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE	15 Шт	21,00
TR1134.G.01	Флакон с дозатором 120 мл (4.0 FL.OZ.)	12 Шт	15,00

Дозировка:

ДОЗ	МАСЛО	ТВ Е МТВ
	0.5 л. / 17 FL. OZ.	30 мл. / 1 FL. OZ.
1 л. / 34 FL. OZ.	60 мл. / 2 FL. OZ.	
2 л. / 68 FL. OZ.	120 мл. / 4 FL. OZ.	
4 л. / 1.06 GAL.	150 мл. / 5 FL. OZ.	

При большем количестве смазки использовать пропорцию растворения продукта 1:60



Brilliant HVAC&R

Желтый У/Ф детектор протечек

Что это?

У/Ф детектор протечек компании Eggesom безопасно, быстро и точно определяет место небольших протечек хладагента в кондиционерах и холодильных установках.

Принцип действия?

Brilliant, введенный в систему, хорошо виден при использовании У/Ф лампы в месте протечки хладагента.

Преимущества

- Точно определяет местонахождение протечки фреона.
- Не содержит сольвенты
- Видим при использовании любой У/Ф лампы
- Не засоряет кондиционер, холодильные установки или станцию рекуперации фреона
- Поставляется с информационными стикерами

Дозировка:

	МАСЛО	BRILLIANT HVAC&R
ДО	0.5 л. / 17 FL. OZ.	7.5 мл. (1/4 FL. OZ.)
	1 л. / 34 FL. OZ.	15 мл. (1/2 FL. OZ.)
	2 л. / 68 FL. OZ.	30 мл. (1.0 FL. OZ.)
	4 л. / 1.06 GAL.	60 мл. (2.0 FL. OZ.)

При большем количестве смазки использовать пропорцию растворения продукта 1:60

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1068.A12.J9	Картридж 7,5 мл (1/4 FL.OZ.) блистер 12 шт с короткими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE	12 Шт	33,00
TR1068.A12.J5	Картридж 7,5 мл (1/4 FL.OZ.) блистер 12 шт с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE	12 Шт	43,00
TR1068.E.J9	Картридж 60 мл (2.0 FL.OZ.) с короткими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE	15 Шт	11,00
TR1068.E.J5	Картридж 60 мл (2.0 FL.OZ.) с гибкими адаптерами 1/4 и 5/16 SAE	15 Шт	21,00
TR1068.G.01	Флакон с дозатором 120 мл (4.0 FL.OZ.)	12 Шт	21,00



Best Bubbles

Детектор микропротечек хладагента

Что это?

Это быстрое и простое решение для определения протечек хладагента в холодильных линиях, также компонентах кондиционеров и холодильных установок.

Принцип действия?

BEST BUBBLE должен быть нанесен вблизи утечки хладагента. Благодаря своей уникальной формуле, продукт достаточно вязкий и остается на поверхности системы долгое время, образуя крупные и устойчивые пузыри непосредственно в месте утечки.

Преимущества

- Продукт готов к использованию.
- Рабочая температура: - 40°C +80°C.
- Остается долгое время на поверхностях.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1143.K.01	Флакон 1 литр (34 FL. OZ.)	06 Шт	19,00



Brilliant Remover

Очиститель от ультрафиолетового течеискателя

Что это?

BRILLIANT REMOVER – очиститель от ультрафиолетовых красителей.

Принцип действия?

BRILLIANT REMOVER должен быть нанесен на загрязненную поверхность непосредственно на остатки У/Ф красителя.

Преимущества

- Предотвращает ложные утечки фреона.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1109.01	Флакон-спрей 100 мл (3.4 FL.OZ.)	32 Шт	4,42
TR1108.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	26,60
TR1004.01	Аэрозольный баллон 400 мл (13.6 FL. OZ.)	12 Шт	14,00



Leak Finder

Универсальный набор для обнаружения утечек хладагента

Что это?

LEAK FINDER – универсальный набор как для автокондиционеров, так и для установок промышленного холода, включающий все необходимое для добавления красителя в установку, ее обследования и последующего удаления остатков красителя.

Набор включает:

- 250 мл (8.5 FL. OZ.) флакон с дозатором Brilliant или Green Brilliant.
- Наклейки.
- 100 мл флакон-спрей Brilliant Remover.
- 50 мл наполняемый шприц-инжектор.
- Адаптер для порта низкого давления систем с R134a.
- 120 мм адаптер 1/4 SAE с обратным клапаном.
- 120 мм адаптер 5/16 SAE (R410a) с обратным клапаном.
- Лампа 9 UV LED. • Очки: 100% защита от УФ лучей.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RK1312	Brilliant - Желтый	01 Шт	156,00
RK1307	Green Brilliant - Зеленый	01 Шт	156,00



Fast Leak Finder

Универсальный набор для обнаружения утечек хладагента

Что это?

FAST LEAK FINDER – универсальный набор как для автокондиционеров, так и для установок промышленного холода, включающий все необходимое для добавления красителя в установку, ее обследования и последующего удаления остатков красителя.

Набор включает:

- 12 доз по 7,5 мл (1/4 FL. OZ.) Brilliant или Green Brilliant.
- Наклейки.
- 400 мл (13.6 FL. OZ.) флакон-спрей Brilliant Remover.
- Адаптер для порта низкого давления систем с R134a.
- 120 мм адаптер 1/4 SAE с обратным клапаном.
- 120 мм 120 мм адаптер 5/16 SAE (R410a) с обратным клапаном.
- Лампа 9 UV LED. • Очки: 100% защита от УФ лучей.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RK1241	Brilliant - Желтый	01 Шт	130,00
RK1273	Green Brilliant - Зеленый	01 Шт	130,00



Fast Leak Finder Kit 2

Универсальный набор для обнаружения утечек хладагента

Что это?

FAST LEAK FINDER 2 – универсальный набор для автокондиционеров, включающий все необходимое для добавления красителя в установку, ее обследования и последующего удаления остатков красителя.

Набор включает:

- 16 доз по 7,5 мл (1/4 FL. OZ.) Brilliant или Green Brilliant.
- Наклейки.
- Аэрозольный баллон Brilliant Remover 400мл (13.6 FL. OZ.).
- Адаптер для порта низкого давления систем с R134a.
- Лампа 5 UV LED.
- Очки: 100% защита от УФ лучей.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RK1238	Brilliant - Желтый	01 Шт	203,00
RK1298	Green Brilliant - Зеленый	01 Шт	203,00



Fast Leak Finder Kit 3

Универсальный набор для обнаружения утечек хладагента

Что это?

FASTER LEAK FINDER 3 – универсальный набор как для автокондиционеров, так и для установок промышленного холода, включающий все необходимое для добавления красителя в установку, ее обследования и последующего удаления остатков красителя.

Набор включает:

- 250 мл (8.5 FL. OZ.) флакон с дозатором Brilliant или Green Brilliant.
- Наклейки.
- 100 мл флакон-спрей Brilliant Remover.
- 50 мл наполняемый шприц-инжектор.
- Адаптер для порта низкого давления систем с R134a.
- 120 мм адаптер 1/4 SAE с обратным клапаном.
- 120 мм адаптер 5/16 SAE (R410a) с обратным клапаном.
- Лампа 1 UV LED. • Очки: 100% защита от УФ лучей.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RK1355	Brilliant - Желтый	01 Шт	190,00
RK1372	Green Brilliant - Зеленый	01 Шт	190,00

Brilliant Set

Набор для поиска утечек фреона

Что это?

BRILLIANT SET – универсальный набор как для автокондиционеров, так и для установок промышленного холода, включающий все необходимое для добавления красителя в установку и ее обследования.

Блистер включает:

- 250-350 мл флакон с дозатором Brilliant или Green Brilliant.
- Стикеры.
- 50 мл. наполняемый шприц-инжектор.
- 120 мм адаптер 1/4 SAE с обратным клапаном.
- 120 мм 120 мм адаптер 5/16 SAE (R410a) с обратным клапаном.
- Лампа 9 UV LED.
- очки: 100% защита от УФ лучей.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RK1235.R1	Brilliant - 250 мл (8.5 FL. OZ.) (Желтый)	08 Шт	153,00
RK1340.R1	Green Brilliant - 250 мл (8.5 FL. OZ.) (Зеленый)	08 Шт	153,00
RK1237.R1	Brilliant - 350 мл (11.9 FL. OZ.) (Желтый)	08 Шт	169,20
RK1341.R1	Green Brilliant - 250 мл (11.9 FL. OZ.) (Зеленый)	08 Шт	169,20

Booster

Механический усилитель

Что это?

BOOSTER – универсальный механический усилитель для всех картриджей ERRECOM.

Принцип действия?

По средством этого специального адаптера возможно решение проблемы введения присадок в системы, которые работают под давлением от 5,5 до 9 бар.

Также его можно использовать с обычным пистолетом для силикона, который позволяет преодолет давление до 25 бар.*

* НЕ ДЛЯ ПРОДАЖИ: США - КАНАДЕ - ЯПОНИИ - ИСПАНИИ - ФРАНЦИИ - ИТАЛИИ - ВЕЛИКОБРИТАНИИ - ГЕРМАНИИ - ГОЛЛАНДИИ – БЕЛЬГИИ.



Арт.-№	□	€/Шт.
IN1028.01	11 Шт	32,00



У/Ф ЛАМПЫ ДЛЯ ПОИСКА УТЕЧЕК

ЛАМПЫ

Flexible Bright Torch

Что это?

У/Ф лампа с двумя насадками и зондом, которая позволяет обнаружить утечки фреона даже в труднодоступных местах.

Принцип действия?

Установить необходимую насадку непосредственно на лампу или на зонд, осмотреть все части системы. В месте, где есть утечка, флуоресцентный краситель будет светиться.

Технические характеристики:

- Питание: 3 батарейки "AA" of 1.5 V.
- Очки: 100% защита от УФ лучей.
- LED длина волны: 385-380 nm.
- Насадка с белым светом, 5 LED.
- Алюминиевая структура.
- Блистер.

Лампа 5 UV Led

Арт.-№	□	€/Шт.
RK1267	05 Шт	74,00



High Bright Torch

Что это?

У/Ф лампа, которая позволяет обнаружить утечки фреона.

Принцип действия?

При помощи лампы осмотреть все части системы. В месте, где есть утечка, флуоресцентный краситель будет светиться.

Технические характеристики:

- Питание: 3 батарейки "C" 1.5 V.
- Очки: 100% защита от УФ лучей.
- LED длина волны: 410-405 nm.
- Алюминиевая структура.
- Блистер.

Лампа 1 UV Led - 3W

Арт.-№	□	€/Шт.
RK1269	05 Шт	105,00



Adjustable Focus Bright Torch

Что это?

У/Ф лампа регулируемым фокусом свечения, которая позволяет обнаружить утечки фреона..

Принцип действия?

При помощи лампы осмотреть все части системы. В месте, где есть утечка, флуоресцентный краситель будет светиться.

Технические характеристики:

- Питание: 2 батарейки "C" 1.5 V.
- Очки: 100% защита от УФ лучей.
- LED длина волны: 410-405 nm.
- Алюминиевая структура.
- Пластиковый кейс.

Лампа 1 UV Led - 3W

Арт.-№	□	€/Шт.
RK1294	01 Шт	81,00



Mini Bright Torch

Что это?

У/Ф лампа небольшого размера, которая позволяет обнаружить утечки фреона.

Принцип действия?

При помощи лампы осмотреть все части системы. В месте, где есть утечка, флуоресцентный краситель будет светиться.

Технические характеристики:

- Питание: 3 battery "AAA" of 1.5 V.
- Очки: 100% защита от УФ лучей.
- LED длина волны: 410-405 nm.
- Алюминиевая структура.
- Блистер.

Лампа 9 UV Led

Арт.-№	□	€/Шт.
RK1230	14 Шт	55,00



Bright Pen

Что это?

УФ лампа небольшого размера, которая позволяет обнаружить утечки фреона.

Принцип действия?

При помощи лампы осмотреть все части системы. В месте, где есть утечка, флуоресцентный краситель будет светиться.

Технические характеристики:

- Питание: 2 батарейки "AAA" of 1.5 V.
- Очки: 100% защита от УФ лучей.
- LED длина волны: 410-405 nm.
- Алюминиевая структура.
- Блистер.



УФ лампа

Арт.-№	□	€/Шт.
RK1244	15 Шт	49,45

Wire Bright Torch

Что это?

УФ лампа, работающая от батареи, которая позволяет обнаружить утечки фреона.

Принцип действия?

При помощи лампы осмотреть все части системы. В месте, где есть утечка, флуоресцентный краситель будет светиться.

Технические характеристики:

- Питание: 12 V.
- Очки: 100% защита от УФ лучей.
- Длина волны LED: 410 - 405 nm.
- Пластиковая структура.



Лампа 100 W/12 V

Арт.-№	□	€/Шт.
RK1231	01 Шт	203,46

Bright Magnifier

Что это?

УФ лампа, которая позволяет обнаружить утечки фреона.

Принцип действия?

При помощи лампы осмотреть все части системы. В месте, где есть утечка, флуоресцентный краситель будет светиться. Благодаря лупе будут обнаружены даже мельчайшие места утечки фреона.

Технические характеристики:

- Питание: 2 батарейки "AA" of 1.5 V.
- Очки: 100% защита от УФ лучей.
- LED длина волны: 385-380 nm.
- Пластиковая структура.
- Пластиковый кейс.



Лампа 6 UV Led

Арт.-№	□	€/Шт.
RK1291	10 Шт	48,00

Safety Goggles

Что это?

Очки, защищающие глаза оператора от ультрафиолетовых лучей.

Принцип действия?

При использовании любой лампы с ультрафиолетовым излучением рекомендуется надевать защитные очки. Благодаря желтому цвету материала утечки фреона будут видны более контрастными, что ускорит процесс их поиска.

Технические характеристики:

- Соответствует EN166:2001.
- Соответствует EN170:2002.



Арт.-№	□	€/Шт.
UV1002.01	01 Шт	24,14



ИНЖЕКТОРЫ И АДАПТЕРЫ

ИНЖЕКТОРЫ

Наполняемый шприц-инжектор для масел и присадок

- Инжекторы объемом 20 и 50 мл.
- Адаптер с шарнирным соединением 1/4 SAE.
- Адаптер с шарнирным соединением 5/16 SAE.
- Давление разрыва шланга: 60 Bar.
- Пластиковый кейс.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
IN1021.R1	20 мл	01 Шт	61,22
IN1022.R1	50 мл	01 Шт	65,22

Наполняемый инжектор для масел и присадок

- Для многоразового использования.
- Объем 60мл.
- Шаровой вентиль.
- Шарнирное соединение 1/4 SAE.
- Заднее соединение 1/4 SAE с внешней резьбой.
- Пластиковый кейс.



Арт.-№	□	€/Шт.
RK1523	01 Шт	71,09

Заправляемый инжектор 60мл

- Для многоразового использования.
- Инжекторы объемом 15 и 60 мл.
- Шарнирное соединение 1/4 SAE.
- Переходник 90° 1/4 SAE внеш.резьба + 5/16 SAE шарнирное соединение.
- Пластиковый кейс.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
IN1009.01	15 мл	01 Шт	98,00
IN1003.01	60 мл	01 Шт	160,75

Адаптер для заправки картриджей

- Адаптер для заправки картриджей.



Арт.-№	□	€/Шт.
RV6999.19	01 Шт	12,50



Заправляемый инжектор для масла и присадок

- Для многократного использования.
- 2 шаровых вентиля.
- Заднее соединение: 1/4 SAE внешняя резьба.
- Фронтальное соединение: 3/8 SAE внутренняя резьба.
- Адаптер 3/8 SAE внешняя резьба - 1/4 SAE внутренняя резьба.



Арт.-№	□	€/Шт.
RK1106	01 Шт	118,84

By-Pass

- Для картриджей и системы Push&Fill.
- Длина шланга: 350 мм.
- Клапан shut-off 1/4 sae внеш. резьба.
- Клапан shut-off 5/16 sae внеш. резьба (для R410a).
- Пластиковый кейс.



Арт.-№	□	€/Шт.
IN1026.R1	01 Шт	71,35

Пластиковые прямые адаптеры

- Материал: пластик.
- Для картриджей и баллонов Push&Fill.
- Обратный клапан.
- Длина адаптера: 30 мм.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RV2024.01	1/4 SAE	20 Шт	6,00
RV2025.01	5/16 SAE (R410a)	20 Шт	6,00
RK1289	1/4 SAE + 5/16 SAE (R410a)	20 Шт	12,00

Пластиковый гибкий адаптер FLEX

- Материал: пластик.
- Для картриджей и баллонов Push&Fill.
- Обратный клапан.
- Длина адаптера: 60 мм.
- Точка разрыва: 60 Bar.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TB5067.R1	1/4 SAE	20 Шт	9,00
TB5068.R1	5/16 SAE (R410a)	20 Шт	9,00
RK1290	1/4 SAE + 5/16 SAE (R410a)	20 Шт	18,00

Прямые адаптеры для картриджей

- Материал: алюминий.
- Обратный клапан.
- Для картриджей и баллонов Push&Fill.
- Длина адаптера: 40 мм.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RV2020.01	1/4 SAE	20 Шт	12,00
RV2021.01	5/16 SAE (R410a)	20 Шт	12,00
RK1311	1/4 SAE + 5/16 SAE (R410a)	20 Шт	24,00

Адаптеры PROFLEX 45° для картриджей

- Материал: металл.
- Обратный клапан.
- Длина адаптера: 120 мм.
- Точка разрыва: 60 Bar.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TB5022.R1	1/4 SAE	20 Шт	18,25
TB5023.R1	5/16 SAE (R410a)	20 Шт	18,57
RK1228	1/4 SAE + 5/16 SAE (R410a)	20 Шт	36,00

СМАЗКИ ДЛЯ СИСТЕМ ПРОМЫШЛЕННОГО ХОЛОДА

СМАЗКИ



Смазка POE

Смазки для кондиционеров и холодильных установок

Product Name	POE 22	POE 32	POE 46	POE 55	POE 68	POE 100	POE 170	POE 220
ISO VG	22	32	46	55	68	100	170	220
Kinematic viscosity @ 40°C (cSt)	22	32	46	55	68	100	170	220
Kinematic viscosity @ 100°C (cSt)	4,6	5,6	7,0	7,8	8,9	12,0	16,5	18,5
Total Acid Number (mg KOH/g)	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05
Pour point (°C)	-57	-48	-45	-40	-36	-33	-27	-27
Flash point (°C)	232	235	235	235	258	254	260	271
Density @ 15°C (g/cm³)	1,001	0,980	0,965	0,987	0,970	0,960	0,970	0,960

POE 32

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
OL6012.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл (8.5 FL.OZ.)	24Шт	8,50
OL6012.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл (17 FL.OZ.)	12Шт	14,60
OL6012.K.P2	Пластиковый флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	12Шт	27,00
OL6012.P.P2	Пластиковый флакон 5 л. (1.32 GAL)	02Шт	127,00
OL6012.T	Пластиковый флакон 25 л. (6.60 GAL.)	01Шт	722,00
OL6012.B	Пластиковый флакон 200 л. (52.8 GAL.)	01Шт	4810,00

POE 68

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
OL6016.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл (8.5 FL.OZ.)	24Шт	8,50
OL6016.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл (17 FL.OZ.)	12Шт	14,60
OL6016.K.P2	Пластиковый флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	12Шт	27,00
OL6016.P.P2	Пластиковый флакон 5 л. (1.32 GAL)	02Шт	127,00
OL6016.T	Пластиковый флакон 25 л. (6.60 GAL.)	01Шт	722,00
OL6016.B	Пластиковый флакон 200 л. (52.8 GAL.)	01Шт	4810,00

POE 46

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
OL6015.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл (8.5 FL.OZ.)	24Шт	8,50
OL6015.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл (17 FL.OZ.)	12Шт	14,60
OL6015.K.P2	Пластиковый флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	12Шт	27,00
OL6015.P.P2	Пластиковый флакон 5 л. (1.32 GAL)	02Шт	127,00
OL6015.T	Пластиковый флакон 25 л. (6.60 GAL.)	01Шт	722,00
OL6015.B	Пластиковый флакон 200 л. (52.8 GAL.)	01Шт	4810,00

POE 100

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
OL6017.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл (8.5 FL.OZ.)	24Шт	8,50
OL6017.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл (17 FL.OZ.)	12Шт	14,60
OL6017.K.P2	Пластиковый флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	12Шт	27,00
OL6017.P.P2	Пластиковый флакон 5 л. (1.32 GAL)	02Шт	127,00
OL6017.T	Пластиковый флакон 25 л. (6.60 GAL.)	01Шт	722,00
OL6017.B	Пластиковый флакон 200 л. (52.8 GAL.)	01Шт	4810,00

POE 55

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
OL6055.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл (8.5 FL.OZ.)	24Шт	8,50
OL6055.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл (17 FL.OZ.)	12Шт	14,60
OL6055.K.P2	Пластиковый флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	12Шт	27,00
OL6055.P.P2	Пластиковый флакон 5 л. (1.32 GAL)	02Шт	127,00
OL6055.T	Пластиковый флакон 25 л. (6.60 GAL.)	01Шт	722,00
OL6055.B	Пластиковый флакон 200 л. (52.8 GAL.)	01Шт	4810,00

POE 170

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
OL6020.K.P2	Пластиковый флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	12Шт	33,30
OL6012.P.P2	Пластиковый флакон 5 л. (1.32 GAL)	02Шт	160,00
OL6020.T	Пластиковый флакон 25 л. (6.60 GAL.)	01Шт	788,00
OL6020.B	Пластиковый флакон 200 л. (52.8 GAL.)	01Шт	6260,00

POE 220

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
OL6021.K.P2	Пластиковый флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	12Шт	33,30
OL6021.P.P2	Пластиковый флакон 5 л. (1.32 GAL)	02Шт	160,00
OL6021.T	Пластиковый флакон 25 л. (6.60 GAL.)	01Шт	788,00
OL6021.B	Пластиковый флакон 200 л. (52.8 GAL.)	01Шт	6260,00



Смазка для CO₂

Смазки для кондиционеров и холодильных установок

ISO 46

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
OL6036.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл (8.5 FL.OZ.)	24Шт	17,00
OL6036.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл (17 FL.OZ.)	12Шт	33,00
OL6036.K.P2	Пластиковый флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	12Шт	63,00
OL6036.P.P2	Пластиковый флакон 5 л. (1.32 GAL)	02Шт	291,00

ISO 68

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
OL6037.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл (8.5 FL.OZ.)	24Шт	17,00
OL6037.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл (17 FL.OZ.)	12Шт	33,00
OL6037.K.P2	Пластиковый флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	12Шт	63,00
OL6037.P.P2	Пластиковый флакон 5 л. (1.32 GAL)	02Шт	291,00





Масло для вакуумных насосов

Смазки для кондиционеров и холодильных установок

ISO 32

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
OL6053.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл (8.5 FL.OZ.)	24Шт	6,70
OL6053.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл (17 FL.OZ.)	12Шт	12,70
OL6053.K.P2	Пластиковый флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	12Шт	21,50
OL6053.P.P2	Пластиковый флакон 5 л. (1.32 GAL)	02Шт	101,00

ISO 46

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
OL6054.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл (8.5 FL.OZ.)	24Шт	6,70
OL6054.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл (17 FL.OZ.)	12Шт	12,70
OL6054.K.P2	Пластиковый флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	12Шт	21,50
OL6054.P.P2	Пластиковый флакон 5 л. (1.32 GAL)	02Шт	101,00

ISO 68

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
OL1008.Q.P2	Пластиковый флакон 250 мл (8.5 FL.OZ.)	24Шт	6,70
OL1008.M.P2	Пластиковый флакон 500 мл (17 FL.OZ.)	12Шт	12,70
OL1008.K.P2	Пластиковый флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	12Шт	21,50
OL1008.P.P2	Пластиковый флакон 5 л. (1.32 GAL)	02Шт	101,00



Acid-Test

Тест на определение уровня кислоты в компрессорном масле кондиционеров

Что это?

Продукт, необходимый для быстрого, точного и простого теста наличия кислоты в компрессорном масле кондиционеров и холодильных установок. ACID-TEST идеален для превентивного обслуживания и дает результат в считанные секунды.

Принцип действия?

ACID-TEST содержит несколько химических элементов, которые реагируют на наличие кислоты и меняют цвет, указывая таким образом информацию об уровне pH в компрессорном масле кондиционеров и холодильных установок.

Преимущества

- Дает точный результат в считанные секунды.
- Прост в применении и толковании результатов.
- Безопасен.
- Экономичен (особенно при сравнении с лабораторными тестами на наличие кислоты).
- Тестирует все масла (минеральные масла, ABZ, PAG, POE, PAO, PVE).
- Разлагает микроорганизмами. Не воспламеняется. Неопасный. Нетоксичный.
- Одной упаковки достаточно для проведения 4 тестов.

Арт.-№	□	€/Шт.
RK1349	19 Шт	42,00



Oil Test

Тест на определение типа масла кондиционеров и холодильных установок

Что это?

Новейший химический продукт для оперативного определения типа масла, содержащегося в холодильных установках и кондиционерах. За два коротких шага Вы узнаете какое именно масло содержит система: Polyol ester (POE); Akylenbenzene (ABZ); минеральное масло.

Принцип действия?

OIL-TEST состоит из нескольких химических элементов, которые вступают в реакцию с маслом, меняют свою прозрачность и тем самым определяют тип масла.

Преимущества

- Надежный.
- Сокращает Ваше время и расходы, устраняя необходимость в дорогостоящих лабораторных тестах.
- Устраняет ошибки и последствия смешивания масла POE с минеральным маслом.
- Прост в использовании.
- Точный результат в считанные секунды.
- Тест должен быть проведен перед введением в систему дополнительного масла.
- Совместим со всеми фреонами.
- Тестирует все масла.
- Одной упаковки достаточно для проведения 2 тестов.
- Мы не рекомендуем применять данный продукт для автомобильных кондиционеров.

Арт.-№	□	€/Шт.
RK1055	19 Шт	42,00



ПРОМЫВКА ХОЛОДИЛЬНЫХ ЛИНИЙ



NEW

ХИМИЯ ДЛЯ ПРОМЫВКИ

Belnet Aerosol

Промывочная жидкость для кондиционеров

Что это?

Наиболее быстрое и эффективное решение для промывки небольших холодильных линий и компонентов систем кондиционирования и охлаждения.

Принцип действия?

Промывочная жидкость Belnet находится под давлением CO₂ в аэрозольном баллоне и готова к использованию, используя специальный Flush Gun или же нажимая специальный резиновый конус.

Преимущества

- Готов к использованию.
- Высокое давление для промывки 8-9 бар (116-130 psi).
- Постоянное давление - 3 бар (45,5 psi), вплоть до полного использования баллона.
- Нет необходимости в дополнительном оборудовании.

600 мл Аэрозольный баллон

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1009.U.M0	с резиновым конусом	12 Шт	14,20
TR1009.U.M1	с резьбой	12 Шт	13,00

750 мл Аэрозольный баллон

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1009.YW.M0	с резиновым конусом	12 Шт	-
TR1009.YW.M1	с резьбой	12 Шт	-

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RP1042.01	Адаптер ¼ SAE	01 Шт	27,00

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RP1046.01	Промывочный пистолет	01 Шт	48,00

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RP1048.01	Пистолет для промывки со шлангом и вентилем	01 Шт	69,00





Alpha Flush

Промывочная жидкость для использования промывочным холодного хранения

Что это?

ALPHA FLUSH – промывочная жидкость, которая может быть использована с любыми автоматическими промывочными станциями.

Принцип действия?

Жидкость добавляется во внутренний резервуар промывочной станции с электронасосом. После того, как она попадает в цикл фреона, она удаляет тяжелые осадки и остатки масла.

Преимущества

- Не вредит компонентам автоматических промывочных станций.
- Возможные остатки жидкости совместимы со всеми фреонами.
- **Не воспламеняется.**
- Не ADR.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1142.K.01	Канистра 1 л (34 FL.OZ.)	12 Шт	16,50
TR1142.P.01	Канистра 5 л (1.32 GAL.)	02 Шт	69,00



Belnet

Промывочная жидкость для кондиционеров

Что это?

BELNET - промывочная жидкость с высокой скоростью испарения, разработанная для использования в любой системе.

Принцип действия?

Жидкость вводится внутрь кондиционера посредством ручного или пневматического инструмента. После того, как она попадает в цикл фреона, она удаляет тяжелые осадки и остатки масла.

Преимущества

- Не оставляет осадков.
- Обладает высокой скоростью испарения.
- Легко воспламеняется.

Канистра 1 Л (34 OZ или 0,8 кг, или 1,76 lbs).

Канистра 5 Л (1,32 gal или 4,0 кг, или 8,80 lbs).

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1009.01	Канистра 1 л (34 FL.OZ.)	12 Шт	13,73
TR1055.01	Канистра 5 л (1.32 GAL.)	02 Шт	56,76



Super Belnet

Промывочная жидкость для кондиционеров

Что это?

SUPER BELNET – промывочная жидкость с высокой скоростью испарения, разработанная для использования в любой системе.

Принцип действия?

Жидкость вводится внутрь кондиционера посредством ручного, пневматического или электрического инструмента. После того, как она попадает в цикл фреона, она удаляет тяжелые осадки и остатки масла.

Преимущества

- Не оставляет осадков.
- Обладает высокой скоростью испарения.
- **Не воспламеняется.**

Доступен в канистре объемом 1 литр (1,6 кг или 3,5 фунта).

Доступен в канистре объемом 5 литров (8 кг или 17,6 фунтов).

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
TR1029.01	Канистра 1 л (34 FL.OZ.)	12 Шт	25,00
TR1030.01	Канистра 5 л (1.32 GAL.)	02 Шт	110,00



ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПРОМЫВКИ ХОЛОДИЛЬНЫХ ЛИНИЙ

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПРОМЫВКИ



NEW

Easy Flush

Промывочная станция для кондиционеров с электронасосом

Что это?

Наиболее простое и быстрое решение для промывки любых систем кондиционирования и охлаждения, независимо от их размера и мощности. На сегодняшний день является самым быстрым и простым решением для промывки больших систем.

Технические характеристики:

- Электропитание: 230/240 V – 50/60 Hz. • Внутренний резервуар объемом 20 литров.
- Производительность насоса: 14 Л/мин. • Максимальная мощность насоса: 0,75 Квт.
- Максимальное давление насоса: 0,45 МПа.
- Механически герметичный насос, оснащенный прокладками EPDM.
- Механический фильтр на входе. • Выход для соединения с баллоном с азотом.
- Внешние краны для изменения направления промывки без отсоединения шлангов.
- Гибкие шланги длиной 3 метра с шаровыми вентилями 1/4 SAE.
- Набор адаптеров для подсоединения к кондиционеру. • Взаимозаменяемые соединения 1/4 SAE -3/8 SAE- 1/2 SAE (по 2 шт. каждого типа). • Вес: 20 кг.
- Встроенная тележка. • Габариты: 445x300x740 мм.

“Внимание! Может быть использована только с промывочной жидкостью Alpha Flush.”



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
VP1027.R1	Промывочная станция	01 Шт	2.000,00

Flush Pump

Электрический насос для промывки кондиционеров и холодильных установок

Что это?

Это недорогое оборудование для промывки больших систем кондиционирования и холодильных установок.

Технические характеристики:

- Электропитание: 230/240 V – 50/60 Hz.
- Производительность насоса: 14 Л/мин.
- Максимальная мощность насоса: 0,75 Квт.
- Максимальное давление насоса: 0,45 МПа.
- Механически герметичный насос, оснащенный прокладками EPDM.
- Гибкие шланги длиной 2,5 м с соединением 1/4 SAE с внутренней резьбой.
- Взаимозаменяемые соединения 1/4 SAE -3/8 SAE- 1/2 SAE (по 2 шт. каждого типа).
- Контейнер для транспортировки.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
VP1028.01	Электрический насос	01 Шт	985,00



Nitrogen Kit

Набор включает:

- Быстросъемная муфта для порта низкого давления.
- Адаптеры 1/4 SAE x 5/16 SAE 90° (для r410a).
- Одноразовый адаптер для баллона с азотом.
- Набор адаптеров для подсоединения к кондиционеру.
- Регулятор азота 200 bar in - 0/48 bar out.
- Многоразовый баллон с азотом 2 л. - 200 Bar.
- Алюминиевый баллон с пистолетом для промывки кондиционера.
- 5 л. канистра для использованной жидкости.
- Пластиковый контейнер для транспортировки и хранения.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RK1217.01	Набор с азотом для промывки и поиска протечек	01 Шт	1.296,00

Nitrogen Kit

Набор включает:

- Пистолет для промывки кондиционеров.
- Одноразовый картридж с азотом (0/10 bar).
- Мини регулятор для баллона с азотом.
- Набор адаптеров для подсоединения к кондиционеру.
- Канистра 5 л. для использованной жидкости.
- пластиковый контейнер для транспортировки и хранения.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RK1216.01	Набор с азотом для промывки кондиционеров	01 Шт	469,76

A/C Flushing Kit

Набор включает:

- Алюминиевый баллон с пистолетом для промывки кондиционера.
- Набор адаптеров для подсоединения к кондиционеру.
- 10 л. канистра для использованной жидкости.
- Пластиковый контейнер для транспортировки и хранения.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RK1088.01	Набор для промывки	01 Шт	330,00



Basic A/C Flushing Kit

Набор включает:

- Алюминиевый баллон с пистолетом для промывки кондиционеров.
- 2 переходника 1/4 SAE (M) x 3/8 SAE (M).
- 2 переходника 1/2 ACME (M) x 3/8 SAE (M).
- 2 переходника 5/8 SAE (M) x 3/8 SAE (M).
- 2 переходника 3/8 SAE (M) x 3/8 SAE (M).
- Пластиковая канистра 10 л. для использованной жидкости.
- Пластиковый контейнер для транспортировки и хранения.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RK1306	Набор для промывки	01 Шт	187,00

Fast Flush Kit

Набор включает:

- Баллон Belnet Aerosol с резьбой.
- Пистолет для промывки со шлангом и шаровым вентилем.
- Мини-редуктор давления 0 - 10 Bar.
- Шарнирный адаптер для шланга 1/4 SAE.
- Быстросъемная муфта НД R134а.
- Адаптер 90° 1/4 SAE внеш.резьба x 5/16 SAE внутр.резьба.
- Пластиковый кейс для перевозки.



Art.-Nr.	Descrizione	□	€/Cad.
RK1078	Универсальный набор для промывки и сушки	01 PZ	325,00

Пистолет для промывки

Что это?

Экономичный инструмент для промывки кондиционеров.

- Шаровой вентиль.
- Соединение 1/4", внутренняя резьба.
- Объем: 1 литр.
- Длина шланга: 60 см.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RP1027.01	Пистолет для промывки	01 Шт	145,00



Easy Pass

Набор адаптеров для оборудования HVAC&R

Что это?

Набор для быстрого соединения двух холодильных линий для комплексной промывки.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RK1343	Набор адаптеров	01 Шт	75,00



Набор адаптеров

Что это?

Набор включает адаптеры, необходимые для безопасного соединения установок Easy Flush к любому кондиционеру. Обеспечивает безопасное соединение. Прочный конус с резиновым покрытием металлического стержня.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RK1332	Набор адаптеров	01 Шт	143,00

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RP1051.01	Специальный конусный адаптер	01 Шт	12,30



Баллон N2/H2

Что это?

Одноразовый картридж объемом 950 куб.см. под давлением 110 бар. Содержит 5% водорода и 95% азота. Используется для проверки системы под давлением на наличие утечек.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
BG1062.01	Одноразовые картриджи с азотом / водородом	06 Шт	51,80



Баллон N2

Что это?

Одноразовый картридж с азотом объемом 950 куб.см. под давлением 110 бар. Используется для проверки системы под давлением на наличие утечек.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
BG1005.01	Одноразовый картридж с азотом	12 Шт	52,66



Регулятор азота для одноразовых картриджей

Что это?

Это мини-регулятор давления для одноразовых баллонов с азотом и азотом/водородом. Выдерживает давление на входе максимум 150 бар. Максимальное давление на выходе – 10 бар. Показатели давления на входе и выходе видны на двух манометрах диаметром 40мм. Набор включает также шланг длиной 200см с шаровым вентилем на конце с шарнирным соединением 1/4 SAE.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
MN1020.01	Регулятор азота	01 Шт	150,00



Регулятор азота

- 200 BAR (IN) / 0÷50 BAR (OUT).
- Манометры для высокого и низкого давления. Диаметр Ø 40 мм.
- Соединение 1/4 SAE, внешняя резьба.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RK1325	Соединение w21,7 x 1"¼ - UNI4409 (Italy)	01 Шт	330,00
RK1280	Соединение w24,32x1"¼-DIN477 nr. 10(Germany)	01 Шт	330,00
RK1281	Соединение G 5/8" - BS 341 nr. 3 (UK)	01 Шт	330,00
RK1282	Соединение Ø 21,7 x 1,814 - NFE 29-650/C (France)	01 Шт	330,00



Регулятор азота

- 200 BAR (IN) / 0÷50 BAR (OUT).
- Манометр Ø 80 мм, класс 1.0 с секторами таблом значений и винтами регулировки.
- Манометры для высокого и низкого давления. Диаметр Ø 40 мм.
- Шланг длиной 200 см с шаровым вентилем и соединением 1/4 SAE.
- Контейнер для хранения и транспортировки.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RK1326	Соединение w21,7 x 1"¼ - UNI4409 (Italy)	01 Шт	438,00
RK1283	Соединение w24,32x1"¼-DIN477 nr. 10(Germany)	01 Шт	438,00
RK1284	Соединение G 5/8" - BS 341 nr. 3 (UK)	01 Шт	438,00
RK1285	Соединение Ø 21,7 x 1,814 - NFE 29-650/C (France)	01 Шт	438,00



Набор с азотом для поиска протечек

Набор включает:

- Одноразовый картридж с азотом, 900 CC.
- Регулятор азота 200 bar (in) / 0÷48 bar (out).
- Манометрический коллектор с соединением 1/4 SAE.
- Манометрический коллектор с соединением 5/16 SAE.
- Быстрозъемная муфта для порта низкого давления систем с r134a.
- Контейнер для хранения и транспортировки.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RK1327	Набор с азотом для поиска протечек	01 Шт	556,00



Манометр для тест системы

- Шаровой вентиль.
- Манометр Ø 80 мм, Класс 1.0.
- Индикатор показателя и калибровки.
- Зеленый или черный защитный чехол для манометра.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
MN1062.01	Соединение 1/4 SAE	01 Шт	78,20
MN1063.01	Соединение 5/16 SAE (для систем с R410a)	01 Шт	78,20



Узнай о Aria

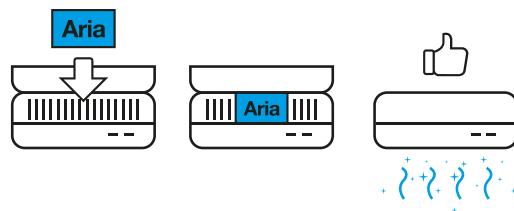
Ароматизатор для сплит

Что это?

ARIA это ароматизирующее средство для сплит систем кондиционирования. Должен быть размещен внутри сплит. Произведенный из инновационного материала, он не препятствует потоку воздуха, следовательно, не понижает производительность кондиционера. Доступен в 4 различных ароматах с продолжительностью действия около 8 недель.

Как он работает?

ARIA должен быть размещен между фильтром и испарителем сплит. Каждый раз, когда установка будет работать, в помещении будет распространяться приятный аромат. Для достижения максимального эффекта рекомендуется использовать ARIA после очистки фильтра и испарителя.



4 аромата!



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1092.01	Aria Lemon (Aria Лимон)	50 Шт	5,00
AB1093.01	Aria Mint (Aria Мята)	50 Шт	5,00
AB1094.01	Aria Pure (Aria Pure)	50 Шт	5,00
AB1095.01	Aria Vanilla (Aria Ваниль)	50 Шт	5,00

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
BLK011.01	Стенд с 4 крючками Aria	01 Шт	19,00

AriaPlus

Ароматизатор для вентиляционных систем

Что это?

ARIA PLUS это ароматизирующее средство, разработанное и используемое внутри систем принудительной вентиляции. Продукт, изготовленный из инновационного материала, освежает и ароматизирует воздух, и устраняет также неприятные запахи. Продолжительность действия: около 8 недель.

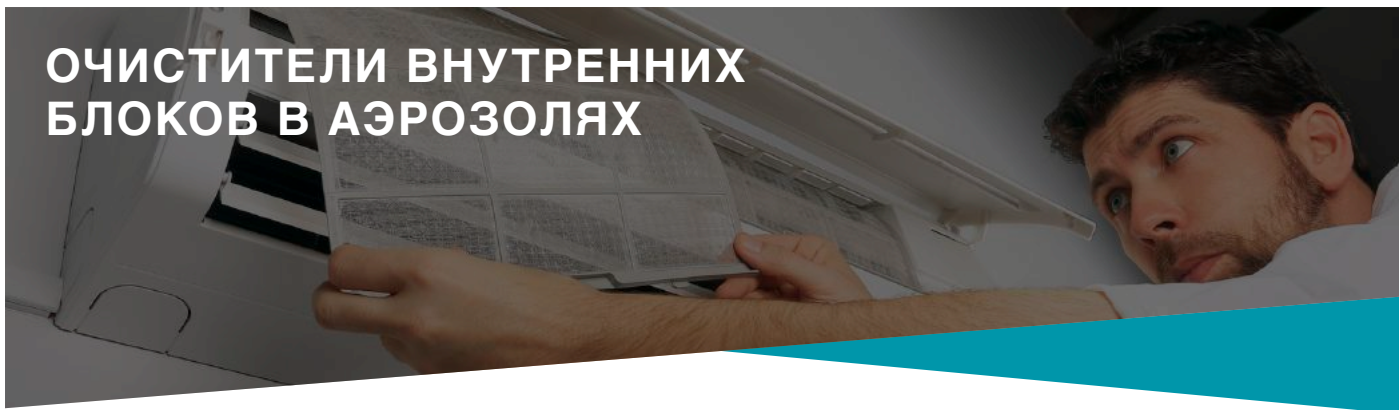
Как это работает?

ARIA PLUS должен быть размещен после фильтра системы принудительной вентиляции. Каждый раз, когда установка будет включена, будет издавать приятный аромат, распространяемый по всем помещениям. Для получения максимального эффекта рекомендуется использовать ARIA PLUS после смены фильтров системы.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1096.01	Aria Plus Pure	12 Шт	36,00

ОЧИСТИТЕЛИ ВНУТРЕННИХ БЛОКОВ В АЭРОЗОЛЯХ



ОЧИСТИТЕЛИ ВНУТРЕННИХ БЛОКОВ В АЭРОЗОЛЯХ

KB Killer Bact Foam Очищающая пена сплит и фан-койл - No Biocide

Что это?

KILLER BACT FOAM – пенный очиститель для испарителей, который очищает, восстанавливает и освежает кондиционер. Рекомендуется применять данный продукт в комплексе с Zone Killer Bact – средством для обработки помещений.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1013.01	Аэрозольный баллон 100 мл (3.4 FL. OZ.)	30 Шт	8,66
AB1031.01	Аэрозольный баллон 200 мл (6.8 FL. OZ.)	24 Шт	10,70
AB1001.01	Аэрозольный баллон 400 мл (13.6 FL. OZ.)	12 Шт	12,31



KB Killer Bact Очищающая жидкость-спрей для сплит и фан-койл - No Biocide

Что это?

KILLER BACT – жидкий очиститель в аэрозольном баллоне, который очищает, освежает и восстанавливает кондиционер. Рекомендуется применять данный продукт в комплексе с Zone Killer Bact – средством для обработки помещений.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1101.01	Аэрозольный баллон 400 мл (13.6 FL. OZ.)	12 Шт	12,31





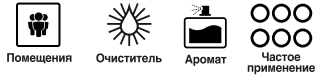
Zone Killer Bact

Очищающее средство для помещений - No Biocide

Что это?

ZONE KILLER BACT - очищает и освежает помещения, оставляя приятное ощущение чистоты. Рекомендуется применять данный продукт после использования Killer Bact Foam – пенного очистителя для испарителей.

- Удаляет неприятные запахи.
- Полностью устраняет заплесневелые запахи (не просто маскирует их).
- Обеспечивает свежий и чистый воздух.
- Полностью устраняет заплесневелые запахи (не просто маскирует их).



Для кондиционеров до 12.000 BTU/час (3КВт – 1 Tons). Для помещений до 15 кв.м.

Арт.-№	Описание	Аромат	□	€/Шт.
AB1021.01	Аэрозольный баллон 100 мл (3.4 FL. OZ.)	Талька	30 Шт	9,92
AB1022.01	Аэрозольный баллон 100 мл (3.4 FL. OZ.)	Клубники	30 Шт	9,92
AB1023.01	Аэрозольный баллон 100 мл (3.4 FL. OZ.)	Персика	30 Шт	9,92
AB1016.01	Аэрозольный баллон 100 мл (3.4 FL. OZ.)	Мяты	30 Шт	9,92
AB1028.01	Аэрозольный баллон 100 мл (3.4 FL. OZ.)	Лимона	30 Шт	9,92
AB1024.01	Аэрозольный баллон 100 мл (3.4 FL. OZ.)	Ванили	30 Шт	9,92
AB1052.01	Аэрозольный баллон 100 мл (3.4 FL. OZ.)	Зеленого Яблока	30 Шт	9,92

Для кондиционеров до 24.000 BTU/час (6КВт – 2 Tons). Для помещений до 30 кв.м.

Арт.-№	Описание	Аромат	□	€/Шт.
AB1202.01	Аэрозольный баллон 200 мл (6.8 FL. OZ.)	Талька	24 Шт	11,00
AB1203.01	Аэрозольный баллон 200 мл (6.8 FL. OZ.)	Клубники	24 Шт	11,00
AB1204.01	Аэрозольный баллон 200 мл (6.8 FL. OZ.)	Персика	24 Шт	11,00
AB1201.01	Аэрозольный баллон 200 мл (6.8 FL. OZ.)	Мяты	24 Шт	11,00
AB1205.01	Аэрозольный баллон 200 мл (6.8 FL. OZ.)	Лимона	24 Шт	11,00
AB1206.01	Аэрозольный баллон 200 мл (6.8 FL. OZ.)	Ванили	24 Шт	11,00
AB1053.01	Аэрозольный баллон 200 мл (6.8 FL. OZ.)	Зеленого Яблока	24 Шт	11,00

Арт.-№	Описание	Аромат	□	€/Шт.
AB1020.01	Аэрозольный баллон 400 мл(13.6 FL. OZ.)	Талька	12 Шт	11,25
AB1035.01	Аэрозольный баллон 400 мл(13.6 FL. OZ.)	Клубники	12 Шт	11,25
AB1036.01	Аэрозольный баллон 400 мл(13.6 FL. OZ.)	Персика	12 Шт	11,25
AB1037.01	Аэрозольный баллон 400 мл(13.6 FL. OZ.)	Мяты	12 Шт	11,25
AB1038.01	Аэрозольный баллон 400 мл(13.6 FL. OZ.)	Лимона	12 Шт	11,25
AB1039.01	Аэрозольный баллон 400 мл(13.6 FL. OZ.)	Ванили	12 Шт	11,25
AB1054.01	Аэрозольный баллон 400 мл(13.6 FL. OZ.)	Зеленого Яблока	12 Шт	11,25



HACCP PRODUCT



Total Killer Bact

Набор очищающих средств для кондиционеров - No Biocide

Что это?

TOTAL KILLER BACT - набор средств для комплексной обработки испарителя и помещения, который оставляет приятный аромат чистоты.

Доступен в объеме 100мл.: Для кондиционеров до 12.000 BTU/час (3КВт – 1 Tons). Для помещений до 15 кв.м.

Доступен в объеме 200мл.: Для кондиционеров до 24.000 BTU/час (6КВт – 2 Tons). Для помещений до 30 кв.м.

- Блистер включает:
- Баллон Killer Bact Foam – пенный очиститель для испарителя.
 - Баллон Zone Killer Bact – очиститель для помещений.
 - Зонд 60см.



Blister of 100 ml (3.4 FL.OZ.)

Арт.-№	Аромат	□	€/Шт.
RKAB04	Талька	12 Шт	16,66
RKAB05	Клубники	12 Шт	16,66
RKAB06	Персика	12 Шт	16,66
RKAB03	Мяты	12 Шт	16,66
RKAB08	Лимона	12 Шт	16,66
RKAB07	Ванили	12 Шт	16,66
RKAB32	Зеленого Яблока	12 Шт	16,66

Blister of 200 ml (6.8 FL.OZ.)

Арт.-№	Аромат	□	€/Шт.
RKAB16.01	Талька	10 Шт	20,30
RKAB17.01	Клубники	10 Шт	20,30
RKAB18.01	Персика	10 Шт	20,30
RKAB19.01	Мяты	10 Шт	20,30
RKAB20.01	Лимона	10 Шт	20,30
RKAB21.01	Ванили	10 Шт	20,30
RKAB33.01	Зеленого Яблока	10 Шт	20,30



HACCP PRODUCT



Power Clean In

Очиститель под высоким давлением для испарителей

Что это?

POWER CLEAN IN – специальный аэрозольный баллон, сконструированный таким образом, чтобы давление струи было постоянным до полного опустошения баллона. Такое высокое и постоянное давление позволяет удалять сильные загрязнения, которые скапливаются между оребрениями испарителя.

Преимущества

- Рекомендуется для очистки испарителей, находящихся в труднодоступных местах.
- Не требует смывки.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1063.U.01	Аэрозольный баллон 600 мл (20 FL. OZ.)	12 Шт	13,80



Smoki

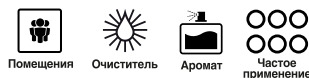
Спрей для помещений для устранения запаха сигарет

Что это?

SMOOKI – химический продукт, произведенный с использованием нанотехнологий, который устраняет неприятные запахи сигарет и табака из помещений.

Принцип действия?

Аэрозольный баллон с клапаном автоматического распыления помещается в центре помещения. Двери и окна должны быть закрыты, не должно быть никакого присутствия людей или животных. Проветрить помещение перед входом.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1087.J.01	Аэрозольный баллон 200 мл (6.8 FL. OZ.)	24 Шт	12,00



Woofi

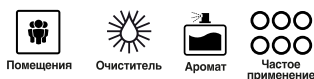
Спрей для устранения запаха домашних животных из помещений

Что это?

WOOFI – химический продукт, произведенный с использованием нанотехнологий, который устраняет неприятные запахи домашних животных из помещений.

Принцип действия?

Аэрозольный баллон с клапаном автоматического распыления помещается в центре помещения. Двери и окна должны быть закрыты, не должно быть никакого присутствия людей или животных. Проветрить помещение перед входом.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1088.J.01	Аэрозольный баллон 200 мл (6.8 FL. OZ.)	24 Шт	12,10



PZM Pure Zone Machine

Ультразвуковой распылитель

Технические характеристики:

- Питание: 220В-50/60Гц. • Тип привода: schuco.
- Уровень шума: ≤70 dB. • Рабочая температура: от 0°C до 60 °C.
- Провод длиной 3 метра с вилкой. • Мощность распыления: 500 мл/час.
- Габариты: Ш285 x Д130 x В210. • Вес: 3,1кг.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1032	PureZone Machine (Ультразвуковой распылитель)	01 Шт	850,00
AB1032.UK	PureZone Machine (Ультразвуковой распылитель) + UK Plug	01 Шт	850,00
AB1032.USA	PureZone Machine (Ультразвуковой распылитель) + 110 V USA Plug	01 Шт	850,00
AB1032.01	PureZone Machine + 24 Шт. по 120 мл. (4. FL.OZ.) PureZone	01 Шт	1.090,00
AB1032.01.UK	PureZone Machine + 24 Шт. по 120 мл. (4. FL.OZ.) PureZone + UK Plug	01 Шт	1.090,00
AB1032.01.USA	PureZone Machine + 24 Шт. по 120 мл. (4. FL.OZ.) PureZone + 110 V USA Plug	01 Шт	1.090,00
RK1304	PureZone Machine + канистра 10 л. (2.64 GAL.) PureZone	01 Шт	1.260,00

CZ Care Zone

Очищающее средство для кондиционеров для ультразвукового распыления

Что это?

CARE ZONE – очищающая жидкость, которая распыляется ультразвуковой установкой.

Преимущества

- Освежает и улучшает качество воздуха.
- Гарантирует продолжительный эффект.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1051.G.01	120 ml (4.0 FL.OZ.) Bottle	12 Шт	9,50
AB1051.J.01	200 ml (6.8 FL.OZ.) Bottle	10 Шт	15,50
AB1051.P.01	Канистра 5л. (1.32 GAL)	02 Шт	280,00
AB1051.D.01	Канистра 10л. (2.64 GAL)	01 Шт	460,00

POM Pure Ozone Machine

Генератор озона

Технические характеристики:

- Питание: 100-220В-50/60Гц.
- Рабочая температура: 0°C ÷ 60 °C.
- Мощность распыления: 800 мл/час.
- Габариты: Ш285 x Д130 x В210.
- Вес: 2,9 кг.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1040.01	Генератор озона	01 Шт	990,00



ОЧИСТКА СТОКА КОНДЕНСАТА

СТОК КОНДЕНСАТА

KT Kill Tabs

Дезинфицирующие таблетки для сплит-систем и фанкойлов

Что это?

Продукт, специально разработанный для использования внутри фанкойла и поддона для сбора конденсата. Предотвращает и устраняет явление разложения и образования слизи, ила и плесени, которые могут забивать и закупоривать трубки слива конденсата из кондиционеров. Необходимо просто поместить TAB внутри трубки для стока конденсата фанкойла или внутри поддона для сбора конденсата сплит-системы в наиболее отдаленном месте системы слива. Продолжительность действия продукта зависит от использования кондиционера, но, как правило, 1 или 2 таблетки каждые 15-20 дней для систем с мощностью до 12.000 Btu/H (3 KW - 1 TONS).

Преимущества

- Устраняет явления распада конденсата.
- Удаляет слизь и плесень.
- Предотвращает закупоривание трубок слива конденсата.



Арт.-№	Описание	☐	€/Шт.
AB1064.01	18 Tabs	15 Шт	23,50



D Drizzle

Очиститель для дренажных труб - Готов к использованию

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для удаления грязи и решения проблемы непроходимости труб в системе кондиционирования.

Преимущества

- Удаляет наросты и окалины.
- Удаляет органические осадки.
- устраняет плесень.
- устраняет слизь и ил.
- предотвращает образование новых засорений.
- Не вредно для металлов.

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	☐	€/Шт.
AB1078.K.01	Флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	18,80



HACCP
PRODUCT



SaniBact

Дезинфицирующее средство Presidio Medico Chirurgico

ДЛЯ ОБРАБОТКИ ИСПАРИТЕЛЕЙ И
ПРОЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

ЭФФЕКТИВЕН ПРОТИВ ВИРУСОВ ГРИППА, ГЕПАТИТА В/С,
ВИЧ, РОТАВИРУСА, НОРОВИУРСА И ВИРУСА ЭБОЛА.

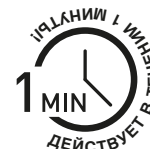
ПО БАКТЕРИЯМ ПРОШЕЛ СЛЕДУЮЩИЕ ТЕСТЫ

EN1276 - EN13697

ПО ПЛЕСЕНИ ПРОШЕЛ ТЕСТ EN13697

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Больницы, санатории, медицинские практики, медпункты, школы, спротивные учреждения, оздоровительные центры, мясные лавки, кондитерские производства, хлебопекарни, бары и рестораны, кафе-мороженое, отели, производство по обработке мяса, рыбы и овощей.



**HACCP
PRODUCT**

Регистрационный номер министерства 20145

Разбавление 1:25

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1085.Q.01	Флакон 250мл (8.5 FL.OZ.)	24 Шт	12,00
AB1085.M.01	Флакон 500мл (17 FL.OZ.)	12 Шт	22,50
AB1085.K.01	Флакон 1л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	42,50
AB1085.P.01	Канистра 5л. (1.32 GAL)	02 Шт	191,00
AB1085.D.01	Канистра 10л. (2.64 GAL)	01 Шт	363,00

ОЧИСТИТЕЛИ ВНУТРЕННИХ БЛОКОВ



NEW

ОЧИСТИТЕЛИ

Chinook Очиститель фильтров внутренних блоков Жидкость, готовая к применению

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для очистки фильтров внутренних блоков. Удаляет пыль, смог и плесень, скопившиеся на блоках в течение длительного срока.



Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1077.K.01	Флаконт-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	15,80

PH
7.2 → 14
Щелочной



HACCP
PRODUCT

EcoJab Биологически разложимый очиститель для испарителей Разбавление 1:6

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, быстро поддается биологическому разложению, специально разработано для очистки испарителей.



Концентрированная жидкость для разбавления 1:6

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1071.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	39,00
AB1071.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	74,00

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1071.K.01	Флаконт-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	19,00

PH
7.2 → 14
Щелочной



HACCP
PRODUCT





Jab

Очиститель испарителей и пластиковых поверхностей - Разбавление 1:5

PH
7.2 → 14
Щелочной

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство с приятным ароматом для полной очистки внутренних блоков. Очищает как испарители, так и пластиковые поверхности, не повреждая их. Специально разработано для использования в помещениях, где есть контакт с продуктами питания.



Концентрированная жидкость для разбавления 1:5

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1068.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	31,50
AB1068.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	60,00

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1068.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	16,00



Clench

Очиститель с антикоррозийным эффектом для испарителей Разбавление 1:5

PH
7.2 → 14
Щелочной

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство с приятным ароматом, разработанное для комплексной очистки испарителей. Благодаря своей мощной очищающей способности, полностью удаляет коррозию и предотвращает ее появление. Прекрасно подходит для использования на кухнях и пищевых производствах.



Концентрированная жидкость для разбавления 1:5

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1069.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	35,00
AB1069.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	66,50

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1069.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	17,50



Luxedo / Killer Bact Liquid

Восстанавливающее ароматизированное средство для испарителей готовая к применению

PH
7.2 → 14
Щелочной

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, специально разработанное для очистки испарителей. Удаляет органические осадки и грязь, накопившиеся в течение времени, и замедляет их появление.



Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1073.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	43,00
AB1073.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	71,00
AB1073.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	15,00





Sword

Восстанавливающее ароматизированное средство с антикоррозийным эффектом для испарителей - Разбавление 1:3

PH
7.2-14
Щелочной

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, с приятным ароматом, специально разработанное для очистки испарителей. Удаляет органические осадки и отложения, накопившиеся в течение времени, и замедляет их появление.



Испаритель



Очиститель



Аромат



Ополаскивание



Экстремальные загрязнения



Антикоррозийный



Разбавление

Концентрированная жидкость для разбавления 1:3

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1074.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	120,00
AB1074.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	213,00

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1074.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	25,00



Evo Tabs

Восстанавливающий очиститель для испарителей в таблетках

PH
7.2-14
Щелочной

Что это?

Растворяющиеся таблетки, которые должны быть смещаны с 5 литрами воды. В результате получается очиститель для испарителей с хорошей очищающей способностью, устраняющий загрязнения и оставляющий приятный аромат чистоты.



Испаритель



Очиститель



Аромат



Сильные загрязнения

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1089.01	18 Tabs	15 Шт	80,00



Пульверизаторы

Что это?

Прибор для распыления жидкостей пневматического типа с регулируемой форсункой. Устойчив к кислотным продуктам. Распыляет любой тип очистителей непосредственно на испарители и конденсаторы.



Испаритель



Конденсатор



Помещение

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
PM1001.01	Пульверизатор 2 л. (68.0 FL.OZ.)	01 Шт	34,58
PM1003.01	10 Litre (2.64 GAL.) Spray Pump	01 Шт	124,73



ОЧИСТИТЕЛИ ВНЕШНИХ БЛОКОВ



ОЧИСТИТЕЛИ

NEW



EcoRestore

Биологически разлагаемый очиститель для конденсаторов
Разбавление 1:4

PH
7.2 → 14
Щелочной

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, быстро поддается биологическому разложению, специально разработано для очистки конденсаторов.



Концентрированная жидкость для разбавления 1:4

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1072.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	35,00
AB1072.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	66,50

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1072.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	17,50



Restore

Очиститель Конденсаторов - Разбавление 1:3

PH
7.2 → 14
Щелочной

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство для комплексной очистки конденсаторов. Может быть использовано в помещениях даже при наличии продуктов питания.



Концентрированная жидкость для разбавления 1:3

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1067.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	30,00
AB1067.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	57,00

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1067.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	14,80





Chisel

Очиститель с антикоррозийным эффектом для конденсаторов
Разбавление 1:3

PH
7.2 → 14
Щелочной

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство для комплексной очистки конденсаторов, удаляет остатки ржавчины и предотвращает ее появление.



Концентрированная жидкость для разбавления 1:3

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1070.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	32,00
AB1070.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	61,00

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1070.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	16,00



Good Cond Cleaner

Щелочной очиститель для конденсаторов - Разбавление 1:2

PH
7.2 → 14
Щелочной

Что это?

Жидкость на щелочной основе, которая глубоко очищает, обезжиривает и удаляет загрязнения, сформировавшиеся на оребрениях конденсаторов, расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств.



Концентрированная жидкость для разбавления 1:2

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1208.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	30,90
AB1208.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	59,00

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1045.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	15,39



Cond Cleaner

Щелочной очиститель для конденсаторов - Разбавление 1:4

PH
7.2 → 14
Щелочной

Что это?

Жидкость на щелочной основе, которая глубоко очищает, обезжиривает и удаляет загрязнения, сформировавшиеся на оребрениях конденсаторов, расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств.



Концентрированная жидкость для разбавления 1:4

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1207.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	34,00
AB1207.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	65,00

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1207.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	17,10





Best Cond Cleaner

Щелочной очиститель для конденсаторов - Разбавление 1:6

PH
7.2 → 14
Щелочной

Что это?

Жидкость на щелочной основе, которая глубоко очищает, обезжиривает и удаляет загрязнения, сформировавшиеся на ребрениях конденсаторов, расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств.



Конденсатор



Ополаскивание



Экстремальные загрязнения



Разбавление

Концентрированная жидкость для разбавления 1:6

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1209.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	42,50
AB1209.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	76,00

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1046.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	19,76



Good Acid CC

Очиститель-концентрат 1:2 для удаления окалины с конденсаторов кондиционеров и холодильных установок

PH
0 → 6.9
Кислотный

Что это?

Жидкость на кислотной основе, которая удаляет наросты с ребрений конденсаторов расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств.



Конденсатор



Частое применение



Ополаскивание



Средняя накипь



Разбавление

Концентрированная жидкость для разбавления 1:2

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1210.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	29,50
AB1210.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	56,10

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1042.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	14,63



Better Acid CC

Очиститель-концентрат 1:4 для удаления окалины с конденсаторов кондиционеров и холодильных установок

PH
0 → 6.9
Кислотный

Что это?

Жидкость на кислотной основе, которая удаляет наросты с ребрений конденсаторов расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств.



Конденсатор



Ополаскивание



Сильная накипь



Разбавление

Концентрированная жидкость для разбавления 1:4

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1211.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	32,30
AB1211.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	61,80

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1043.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	16,34





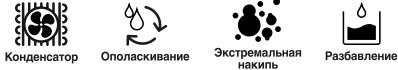
Best Acid CC

Очиститель-концентрат 1:6 для удаления окалины с конденсаторов кондиционеров и холодильных установок

PH
0 → 6.9
Кислотный

Что это?

Жидкость на кислотной основе, которая удаляет наросты с оребрений конденсаторов расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств.



Концентрированная жидкость для разбавления 1:6

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1212.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	40,40
AB1212.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	72,20

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1044.K.01	Флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	18,81



Kino Tabs

Щелочной очиститель для конденсаторов в таблетках

PH
7.2 → 14
Щелочной

Что это?

Растворяющиеся таблетки, которые должны быть смещаны с 5 литрами воды. В результате получается щелочной очиститель для конденсаторов, устраняющий интенсивные загрязнения.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1090.01	18 Tabs	15 Шт	75,00



Power Clean Out

Очиститель под высоким давлением для конденсаторов

Что это?

POWER CLEAN OUT – специальный аэрозольный баллон, сконструированный таким образом, чтобы давление струи было постоянным до полного опустошения баллона. Такое высокое и постоянное давление позволяет удалять сильные загрязнения, которые скапливаются между оребрениями конденсатора в труднодоступных местах.

Преимущества

- Рекомендуются для очистки конденсаторов, находящихся в труднодоступных местах.
- Не требует смывки.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1063.YW.01	Аэрозольный баллон 750 мл (25 FL. OZ.)	12 Шт	-



Узнай о Apollo

Очиститель для солнечных панелей

ЧТО ЭТО?

APOLLO это специальная жидкость на щелочной основе, которая удаляет загрязнения, сформировавшиеся на поверхности солнечных панелей, восстанавливая их производительность. После смывки оставляет на панели защитную пленку, которая предотвращает оседание новых загрязнений и защищает от коррозии.

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ?

APOLLO должен быть распылен (разводить продукт не надо) непосредственно на поверхность солнечной панели. По истечении 5 минут необходимо смыть водой.

PH
7.2→ 14
Щелочной



Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	☐	€/Шт.
AV1086.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	-
AV1086.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	-
AV1086.K.01	Флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	-



РАЗНЫЕ ТИПЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ

РАЗНЫЕ ТИПЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ

SnowFlow

Очиститель для льдогенераторов - Жидкость, готовая к применению

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для очистки льдогенераторов от наростов и окалин.



Частое применение



Ополаскивание



Антикоррозийный



Пищевой допуск

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1076.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	59,00
AB1076.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	116,00
AB1076.K.01	Флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	14,50



**HACCP
PRODUCT**

Axe

Растворяет лед в холодильных камерах

Что это?

АХЕ – быстродействующий химический состав, разработанный для растворения льда и упрощения его удаления, замедляя его формирование.



Без ополаскивания



Готов к использованию



Пищевой допуск

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1082.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	24,50



**HACCP
PRODUCT**





Moka

Очиститель для кофе-машины - Жидкость, готовая к применению

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для очистки кофемашин от наростов и окалин.



Без ополаскивания



Готов к использованию



Пищевой допуск

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1081.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	60,00
AB1081.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	117,00
AB1081.K.01	Флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	16,00



HACCP PRODUCT



Greed

Очиститель для пищевых контейнеров - Жидкость, готовая к применению

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для пищевых холодильных камер.



Частое применение



Ополаскивание



Готов к использованию



Пищевой допуск

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1075.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	56,00
AB1075.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	106,50
AB1075.K.01	Флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	14,00



HACCP PRODUCT



No Odor

Средство для устранения неприятных запахов Продукт готовый к применению

Что это?

NO-ODOR – это средство для удаления неприятных запахов, которое должно быть распылено непосредственно на поверхности.

Преимущества

- Эффективно против запахов дыма, сигарет, еды и животных.
- Подходит для обработки мусорных контейнеров.
- Полностью устраняет неприятные запахи.
- Удаляет неприятные запахи из помещений и с поверхностей.
- Освежает и восстанавливает качество воздуха.



Аромат



Частое применение



Ополаскивание



Готов к использованию

Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1066.P.01	Пластиковая канистра 5 литров (1.32 GAL.)	02 Шт	48,00
AB1066.D.01	Пластиковая канистра 10 литров (2.64 GAL.)	01 Шт	91,00
AB1066.K.01	Флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	21,00



HACCP PRODUCT



Uklin

Средство для устранения запаха урины

Что это?

UKLIN – быстродействующий химический продукт для устранения и предотвращения возникновения неприятного запаха урины.



Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1091.P.01	Канистра 5л. (1.32 GAL)	02 Шт	41,00
AB1091.D.01	Канистра 10л. (2.64 GAL)	01 Шт	84,00
AB1091.K.01	Флакон 1л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	14,00



Flow

Профессиональный очиститель засоренных труб
Жидкость, готовая к применению

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для ликвидации пробок и очистки бытовых сточных труб.

Преимущества

- Очищает засорившиеся трубы.
- Не вызывает коррозию.
- Удаляет накопления мыла внутри труб.
- Устраняет неприятные запахи.



Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1080.K.01	Флакон-спрей 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	7,50



Unclog

Профессиональный очиститель забившихся труб
Жидкость, готовая к применению

Что это?

Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для ликвидации пробок и прочистки забившихся бытовых сточных труб.

Преимущества

- Прочищает забившиеся трубы.
- Не вызывает коррозию металлов.
- Удаляет накопления мыла внутри труб.
- Удаляет органические осадки, такие как волосы и жир.
- Устраняет неприятные запахи.
- Для профессионального использования.



Жидкость, готовая к применению

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
AB1079.K.01	Флакон 1 л. (34 FL.OZ.)	06 Шт	9,90



SMART TESTER

TESTER



Smart Tester

Тестер для кондиционеров с R410a

Что это?

SMART TESTER является инновационным тестером, который в то же время является удивительно простым в применении. Необходим для определения и, в случае необходимости, добавления корректного количества хладагента в кондиционерах и холодильных установках.



Цилиндрический адаптер

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RV6999.12	Адаптер 1/4 SAE	05 Шт	9,50
RV6999.13	Адаптер 5/16 SAE	05 Шт	9,50
RV6999.14	Адаптеры 1/4 X5/16 SAE	05 Шт	9,50



Специальный адаптер

Арт.-№	□	€/Шт.
RV2026.01	01 Шт	28,50

Smart Tester для R134a - R407c - R417a - R422 - R424

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
MN1067.01	Smart Tester для установок с R134a	10 Шт	110,00
MN1061.01	Smart Tester для установок с R407c	10 Шт	110,00
MN1064.01	Smart Tester для установок с R417a	10 Шт	110,00
MN1065.01	Smart Tester для установок с R422d	10 Шт	110,00
MN1066.01	Smart Tester для установок с R424a	10 Шт	110,00



Smart Tester 3 для R410a

- Эргономическая рукоятка.
- Пластиковый кейс.
- Манометр: Ø 68 мм.

Арт.-№	□	€/Шт.
MN1091.01	07 Шт	140,00



Smart Tester 4 для R410a

Арт.-№	□	€/Шт.
MN1094.01	10 Шт	81,00



МАНОМЕТРИЧЕСКИЕ КОЛЛЕКТОРЫ ДЛЯ ХЛАДАГЕНТОВ

МАНОМЕТРИЧЕСКИЕ КОЛЛЕКТОРЫ

Одновентильный манометрический коллектор

Арт.-№	Описание	Соединение	Хладагент	Класс	€/Шт.
MN1028.01	С манометром Ø 68 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	94,50
MN1029.01	С манометром Ø 68 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	94,50
MN1030.01	С манометром Ø 68 mm	1/4 SAE	R12 - R134a	1.6	81,30
MN1101.01	С манометром Ø 80 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	87,90
MN1103.01	С манометром Ø 80 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	88,80
MN1100.01	С манометром Ø 80 mm	1/4 SAE	R1234yf	1.6	-



Набор с манометрическим коллектором

Арт.-№	Описание	Соединение	Хладагент	Класс	€/Шт.
MNK024	С манометром Ø 68 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	194,15
MNK025	С манометром Ø 68 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	195,40
MNK026	С манометром Ø 68 mm	1/4 SAE	R12 - R134a	1.6	181,30
MNK027	С манометром Ø 80 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	187,90
MNK028	С манометром Ø 80 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	188,80
MNK486	С манометром Ø 80 mm	1/4 SAE	R1234yf	1.6	-



Двухвентильный манометрический коллектор

Арт.-№	Описание	Соединение	Хладагент	Класс	€/Шт.
MN1031.01	С манометром Ø 68 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	140,10
MN1032.01	С манометром Ø 68 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	141,10
MN1014.01	С манометром Ø 68 mm	1/4 SAE	R12 - R134a	1.6	90,56
MN1001.01	С манометром Ø 80 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	115,30
MN1003.01	С манометром Ø 80 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	116,20
MN1098.01	С манометром Ø 80 mm	1/4 SAE	R1234yf	1.6	-



Набор с манометрическим коллектором

Арт.-№	Описание	Соединение	Хладагент	Класс	€/Шт.
MNK032	С манометром Ø 68 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	194,15
MNK033	С манометром Ø 68 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	195,40
MNK031	С манометром Ø 68 mm	1/4 SAE	R12 - R134a	1.6	181,30
MNK034	С манометром Ø 80 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	187,90
MNK035	С манометром Ø 80 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	188,80
MNK487	С манометром Ø 80 mm	1/4 SAE	R1234yf	1.6	-



Четырехвентильный манометрический коллектор

Арт.-№	Описание	Соединение	Хладагент	Класс	€/Шт.
MN1018.01	С манометром Ø 68 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	180,75
MN1056.01	С манометром Ø 68 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	181,80
MN1017.01	С манометром Ø 68 mm	1/4 SAE	R12 - R134a	1.6	155,67
MN1004.01	С манометром Ø 80 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	168,21
MN1006.01	С манометром Ø 80 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	169,20
MN1099.01	С манометром Ø 80 mm	1/4 SAE	R1234yf	1.6	-



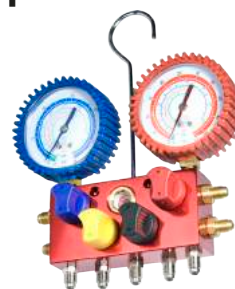
Набор с манометрическим коллектором

Арт.-№	Описание	Соединение	Хладагент	Класс	€/Шт.
MNK045	С манометром Ø 68 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	280,75
MNK046	С манометром Ø 68 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	280,75
MNK047	С манометром Ø 68 mm	1/4 SAE	R12 - R134a	1.6	255,67
MNK048	С манометром Ø 80 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	278,21
MNK049	С манометром Ø 80 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	279,20
MNK488	С манометром Ø 80 mm	1/4 SAE	R1234yf	1.6	-



Четырехвентильный манометрический коллектор с шаровым вентилем

Арт.-№	Описание	Соединение	Хладагент	Класс	€/Шт.
MN1075.01	Con Manometri Ø 68 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	263,00
MN1076.01	Con Manometri Ø 68 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	263,00
MN1077.01	Con Manometri Ø 68 mm	1/4 SAE	R12 - R134a	1.6	179,00
MN1078.01	Con Manometri Ø 80 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	202,00
MN1079.01	Con Manometri Ø 80 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	202,00
MN1106.01	Con Manometri Ø 80 mm	1/4 SAE	R1234yf	1.6	-



Набор с манометрическим коллектором

Арт.-№	Описание	Соединение	Хладагент	Класс	€/Шт.
MNK070	Con Manometri Ø 68 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	370,00
MNK071	Con Manometri Ø 68 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.0	370,00
MNK072	Con Manometri Ø 68 mm	1/4 SAE	R12 - R134a	1.6	370,00
MNK073	Con Manometri Ø 80 mm	1/4 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	320,00
MNK074	Con Manometri Ø 80 mm	5/16 SAE	R22 - R407c - R410a	1.6	320,00
MNK489	Con Manometri Ø 80 mm	1/4 SAE	R1234yf	1.6	-



ЗАПРАВОЧНЫЕ ШЛАНГИ ERRECOM SAE J2196 SAE J2888

ЗАПРАВОЧНЫЕ ШЛАНГИ ERRECOM

Однолинейными шарнирными соединениями

Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7451B	TB7451R	TB7451Y	25,40
200	TB7551B	TB7551R	TB7551Y	37,50
300	TB7651B	TB7651R	TB7651Y	48,60
350	TB7751B	TB7751R	TB7751Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK287	71,00
TBK288	99,90
TBK289	130,40
TBK290	145,80

Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7452B	TB7452R	TB7452Y	25,40
200	TB7552B	TB7552R	TB7552Y	99,90
300	TB7652B	TB7652R	TB7652Y	48,60
350	TB7752B	TB7752R	TB7752Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK291	71,00
TBK292	99,90
TBK293	130,40
TBK294	145,80



Соединения 3/8 SAE

См	Синий	Красный	Giallo	€/Шт.
100	TB7453B	TB7453R	TB7453Y	25,40
200	TB7553B	TB7553R	TB7553Y	37,50
300	TB7653B	TB7653R	TB7653Y	48,60
350	TB7753B	TB7753R	TB7753Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK295	71,00
TBK304	99,90
TBK305	130,40
TBK306	145,80

Соединения 1/2 ACME

См	Синий	Красный	Giallo	€/Шт.
100	TB7454B	TB7454R	TB7454Y	25,40
200	TB7554B	TB7554R	TB7554Y	37,50
300	TB7654B	TB7654R	TB7654Y	48,60
350	TB7754B	TB7754R	TB7754Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK307	71,00
TBK308	99,90
TBK309	130,40
TBK310	145,80

Соединением 45°

Соединения 1/4 SAE

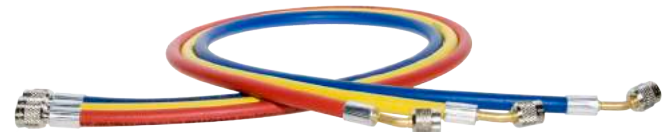
См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7459B	TB7459R	TB7459Y	25,40
200	TB7559B	TB7559R	TB7559Y	37,50
300	TB7659B	TB7659R	TB7659Y	48,60
350	TB7759B	TB7759R	TB7759Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK327	71,00
TBK328	99,90
TBK329	130,40
TBK330	145,80

Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7460B	TB7460R	TB7460Y	25,40
200	TB7560B	TB7560R	TB7560Y	37,50
300	TB7660B	TB7660R	TB7660Y	48,60
350	TB7760B	TB7760R	TB7760Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK331	71,00
TBK332	99,90
TBK333	130,40
TBK334	145,80



Соединения 3/8 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7461B	TB7461R	TB7461Y	25,40
200	TB7561B	TB7561R	TB7561Y	37,50
300	TB7661B	TB7661R	TB7661Y	48,60
350	TB7761B	TB7761R	TB7761Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK335	71,00
TBK336	99,90
TBK337	130,40
TBK338	145,80

Соединения 1/2 ACME

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7462B	TB7462R	TB7462Y	25,40
200	TB7562B	TB7562R	TB7562Y	37,50
300	TB7662B	TB7662R	TB7662Y	48,60
350	TB7762B	TB7762R	TB7762Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK339	71,00
TBK340	99,90
TBK341	130,40
TBK342	145,80

Соединениями M14x1,5

Соединения 1/4 SAE

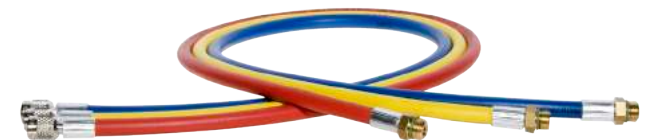
См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7455B	TB7455R	TB7455Y	25,40
200	TB7555B	TB7555R	TB7555Y	37,50
300	TB7655B	TB7655R	TB7655Y	48,60
350	TB7755B	TB7755R	TB7755Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK311	71,00
TBK312	99,90
TBK313	130,40
TBK314	145,80

Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7456B	TB7456R	TB7456Y	25,40
200	TB7556B	TB7556R	TB7556Y	37,50
300	TB7656B	TB7656R	TB7656Y	48,60
350	TB7756B	TB7756R	TB7756Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK315	71,00
TBK316	99,90
TBK317	130,40
TBK318	145,80



Соединения 3/8 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7457B	TB7457R	TB7457Y	25,40
200	TB7557B	TB7557R	TB7557Y	37,50
300	TB7657B	TB7657R	TB7657Y	48,60
350	TB7757B	TB7757R	TB7757Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK319	71,00
TBK320	99,90
TBK321	130,40
TBK322	145,80

Соединения 1/2 ACME

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7458B	TB7458R	TB7458Y	25,40
200	TB7558B	TB7558R	TB7558Y	37,50
300	TB7658B	TB7658R	TB7658Y	48,60
350	TB7758B	TB7758R	TB7758Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK323	71,00
TBK324	99,90
TBK325	130,40
TBK326	145,80



Шаровым вентилем

Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7463B	TB7463R	TB7463Y	38,00
200	TB7563B	TB7563R	TB7563Y	49,00
300	TB7663B	TB7663R	TB7663Y	60,00
350	TB7763B	TB7763R	TB7763Y	65,80

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK343	102,17
TBK344	132,00
TBK345	162,00
TBK346	177,00

Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7464B	TB7464R	TB7464Y	38,00
200	TB7564B	TB7564R	TB7564Y	49,00
300	TB7664B	TB7664R	TB7664Y	60,00
350	TB7764B	TB7764R	TB7764Y	65,80

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK347	102,17
TBK348	132,00
TBK349	162,00
TBK350	177,00



Соединения 3/8 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7465B	TB7465R	TB7465Y	38,00
200	TB7565B	TB7565R	TB7565Y	49,00
300	TB7665B	TB7665R	TB7665Y	60,00
350	TB7765B	TB7765R	TB7765Y	65,80

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK351	102,17
TBK352	132,00
TBK353	162,00
TBK354	177,00

Соединения 1/2 ACME

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7466B	TB7466R	TB7466Y	25,40
200	TB7566B	TB7566R	TB7566Y	49,00
300	TB7666B	TB7666R	TB7666Y	60,00
350	TB7766B	TB7766R	TB7766Y	65,80

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK355	102,17
TBK356	132,00
TBK357	162,00
TBK358	177,00

Промежуточным шаровым вентилем

Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7467B	TB7467R	TB7467Y	44,00
200	TB7567B	TB7567R	TB7567Y	55,00
300	TB7667B	TB7667R	TB7667Y	66,20
350	TB7767B	TB7767R	TB7767Y	71,80

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK359	118,32
TBK360	148,20
TBK361	178,10
TBK362	193,00

Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7468B	TB7468R	TB7468Y	44,00
200	TB7568B	TB7568R	TB7568Y	55,00
300	TB7668B	TB7668R	TB7668Y	66,20
350	TB7768B	TB7768R	TB7768Y	71,80

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK363	118,32
TBK364	148,20
TBK365	178,10
TBK366	193,00

Соединения 3/8 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7469B	TB7469R	TB7469Y	44,00
200	TB7569B	TB7569R	TB7569Y	55,00
300	TB7669B	TB7669R	TB7669Y	66,20
350	TB7769B	TB7769R	TB7769Y	71,80

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK367	118,32
TBK368	148,20
TBK369	178,10
TBK370	193,00

Соединения 1/2 ACME

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7470B	TB7470R	TB7470Y	44,00
200	TB7570B	TB7570R	TB7570Y	55,00
300	TB7670B	TB7670R	TB7670Y	66,20
350	TB7770B	TB7770R	TB7770Y	71,80

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK371	118,32
TBK372	148,20
TBK373	178,10
TBK374	193,00



Соединениями M12x1,5

Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7471B	TB7471R	TB7471Y	25,40
200	TB7571B	TB7571R	TB7571Y	37,50
300	TB7671B	TB7671R	TB7671Y	48,60
350	TB7771B	TB7771R	TB7771Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK375	71,00
TBK376	99,90
TBK377	130,40
TBK378	145,80

Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7472B	TB7472R	TB7472Y	25,40
200	TB7572B	TB7572R	TB7572Y	37,50
300	TB7672B	TB7672R	TB7672Y	48,60
350	TB7772B	TB7772R	TB7772Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK379	71,00
TBK380	99,90
TBK381	130,40
TBK382	145,80

Соединения 3/8 SAE

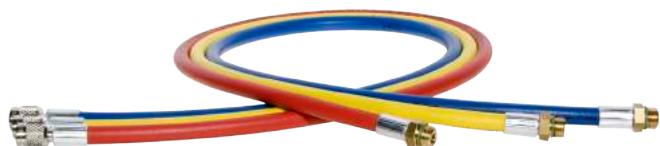
См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7473B	TB7473R	TB7473Y	25,40
200	TB7573B	TB7573R	TB7573Y	37,50
300	TB7673B	TB7673R	TB7673Y	48,60
350	TB7773B	TB7773R	TB7773Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK383	71,00
TBK384	99,90
TBK385	130,40
TBK386	145,80

Соединения 1/2 ACME

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7474B	TB7474R	TB7474Y	25,40
200	TB7574B	TB7574R	TB7574Y	37,50
300	TB7674B	TB7674R	TB7674Y	48,60
350	TB7774B	TB7774R	TB7774Y	54,20

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK387	71,00
TBK388	99,90
TBK389	130,40
TBK390	145,80



ЗАПРАВОЧНЫЕ ШЛАНГИ CONTINENTAL SAE J2196 SAE J2888

ЗАПРАВОЧНЫЕ ШЛАНГИ CONTINENTAL

Однолинейными шарнирными соединениями

Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7401B	TB7401R	TB7401Y	30,11
200	TB7501B	TB7501R	TB7501Y	43,85
300	TB7601B	TB7601R	TB7601Y	57,58
350	TB7701B	TB7701R	TB7701Y	64,45

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK096	80,28
TBK097	116,64
TBK098	153,00
TBK099	171,18

Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Сад.
100	TB7402B	TB7402R	TB7402Y	31,11
200	TB7502B	TB7502R	TB7502Y	44,84
300	TB7602B	TB7602R	TB7602Y	58,57
350	TB7702B	TB7702R	TB7702Y	65,44

Set 3 Шт.	€/Сад.
TBK100	83,18
TBK101	119,54
TBK102	155,89
TBK103	174,07



Соединения 3/8 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7403B	TB7403R	TB7403Y	32,18
200	TB7503B	TB7503R	TB7503Y	45,92
300	TB7603B	TB7603R	TB7603Y	59,65
350	TB7703B	TB7703R	TB7703Y	66,52

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK104	85,92
TBK105	122,28
TBK106	158,64
TBK107	176,82

Соединения 1/2 ACME

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7404B	TB7404R	TB7404Y	33,01
200	TB7504B	TB7504R	TB7504Y	46,74
300	TB7604B	TB7604R	TB7604Y	58,00
350	TB7704B	TB7704R	TB7704Y	67,34

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK108	88,15
TBK109	124,51
TBK110	160,87
TBK111	179,04

Соединением 45°

Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7409B	TB7409R	TB7409Y	29,12
200	TB7509B	TB7509R	TB7509Y	42,86
300	TB7609B	TB7609R	TB7609Y	56,59
350	TB7709B	TB7709R	TB7709Y	63,46

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK128	77,61
TBK129	113,97
TBK130	150,33
TBK131	168,51

Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7410B	TB7410R	TB7410Y	30,28
200	TB7510B	TB7510R	TB7510Y	44,01
300	TB7610B	TB7610R	TB7610Y	57,75
350	TB7710B	TB7710R	TB7710Y	64,61

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK132	80,88
TBK133	117,24
TBK134	153,59
TBK135	171,77



Соединения 3/8 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7411B	TB7411R	TB7411Y	30,03
200	TB7511B	TB7511R	TB7511Y	43,77
300	TB7611B	TB7611R	TB7611Y	57,50
350	TB7711B	TB7711R	TB7711Y	64,37

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK136	80,21
TBK137	116,57
TBK138	152,93
TBK139	171,11

Соединения 1/2 ACME

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7412B	TB7412R	TB7412Y	30,36
200	TB7512B	TB7512R	TB7512Y	44,10
300	TB7612B	TB7612R	TB7612Y	57,83
350	TB7712B	TB7712R	TB7712Y	66,85

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK140	81,10
TBK141	117,46
TBK142	153,82
TBK143	117,98

Соединениями M14x1,5

Соединения 1/4 SAE

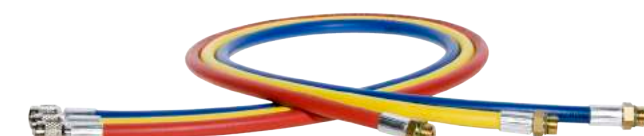
См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7405B	TB7405R	TB7405Y	28,79
200	TB7505B	TB7505R	TB7505Y	42,52
300	TB7605B	TB7605R	TB7605Y	56,26
350	TB7705B	TB7705R	TB7705Y	63,13

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK112	76,95
TBK113	113,30
TBK114	100,91
TBK115	167,77

Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7406B	TB7406R	TB7406Y	29,37
200	TB7506B	TB7506R	TB7506Y	43,10
300	TB7606B	TB7606R	TB7606Y	56,84
350	TB7706B	TB7706R	TB7706Y	63,70

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK116	78,36
TBK117	114,71
TBK118	151,07
TBK119	169,25



Соединения 3/8 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7407B	TB7407R	TB7407Y	30,03
200	TB7507B	TB7507R	TB7507Y	43,77
300	TB7607B	TB7607R	TB7607Y	57,50
350	TB7707B	TB7707R	TB7707Y	64,37

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK120	80,14
TBK121	116,49
TBK122	152,85
TBK123	171,03

Соединения 1/2 ACME

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7408B	TB7408R	TB7408Y	30,28
200	TB7508B	TB7508R	TB7508Y	44,01
300	TB7608B	TB7608R	TB7608Y	57,75
350	TB7708B	TB7708R	TB7708Y	64,61

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK124	80,80
TBK125	117,16
TBK126	153,52
TBK127	171,70



Шаровым вентилем

Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7413B	TB7413R	TB7413Y	43,68
200	TB7513B	TB7513R	TB7513Y	57,42
300	TB7613B	TB7613R	TB7613Y	71,15
350	TB7713B	TB7713R	TB7713Y	78,02

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK144	116,87
TBK145	153,22
TBK146	189,58
TBK147	207,76

Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7414B	TB7414R	TB7414Y	44,18
200	TB7514B	TB7514R	TB7514Y	57,91
300	TB7614B	TB7614R	TB7614Y	71,65
350	TB7714B	TB7714R	TB7714Y	78,51

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK148	118,20
TBKA49	154,56
TBK149	190,92
TBK150	209,10



Соединения 3/8 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7415B	TB7415R	TB7415Y	44,01
200	TB7515B	TB7515R	TB7515Y	57,75
300	TB7615B	TB7615R	TB7615Y	71,48
350	TB7715B	TB7715R	TB7715Y	78,35

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK151	117,83
TBK152	154,19
TBK153	190,55
TBK154	208,72

Соединения 1/2 ACME

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7416B	TB7416R	TB7416Y	46,00
200	TB7516B	TB7516R	TB7516Y	59,73
300	TB7616B	TB7616R	TB7616Y	73,47
350	TB7716B	TB7716R	TB7716Y	80,33

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK155	122,36
TBK156	159,53
TBK157	195,89
TBK158	214,07

Промежуточным шаровым вентилем

Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7417B	TB7417R	TB7417Y	49,06
200	TB7517B	TB7517R	TB7517Y	62,79
300	TB7617B	TB7617R	TB7617Y	76,53
350	TB7717B	TB7717R	TB7717Y	83,39

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK159	131,41
TBK160	167,77
TBK161	204,12
TBK162	222,30

Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7418B	TB7418R	TB7418Y	50,30
200	TB7518B	TB7518R	TB7518Y	64,04
300	TB7618B	TB7618R	TB7618Y	77,77
350	TB7718B	TB7718R	TB7718Y	84,64

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK163	134,67
TBK164	171,03
TBK165	207,39
TBK166	213,55

Соединения 3/8 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7419B	TB7419R	TB7419Y	50,05
200	TB7519B	TB7519R	TB7519Y	63,79
300	TB7619B	TB7619R	TB7619Y	77,52
350	TB7719B	TB7719R	TB7719Y	84,39

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK167	134,01
TBK168	170,36
TBK169	206,72
TBK170	224,90

Соединения 1/2 ACME

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7420B	TB7420R	TB7420Y	50,38
200	TB7520B	TB7520R	TB7520Y	64,12
300	TB7620B	TB7620R	TB7620Y	77,85
350	TB7720B	TB7720R	TB7720Y	84,72

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK171	134,90
TBK172	171,25
TBK173	207,61
TBK174	225,79



Соединениями M12x1,5

Соединения 1/4 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7079B	TB7079R	TB7079Y	28,79
200	TB7179B	TB7179R	TB7179Y	42,52
300	TB7279B	TB7279R	TB7279Y	56,26
350	TB7379B	TB7379R	TB7379Y	63,13

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK407	76,95
TBK408	113,30
TBK409	100,91
TBK410	167,77

Соединения 5/16 SAE

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7080B	TB7080R	TB7080Y	29,37
200	TB7180B	TB7180R	TB7180Y	43,10
300	TB7280B	TB7280R	TB7280Y	56,84
350	TB7380B	TB7380R	TB7380Y	63,70

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK411	78,36
TBK412	114,71
TBK413	151,07
TBK414	169,25

Соединения 3/8 SAE

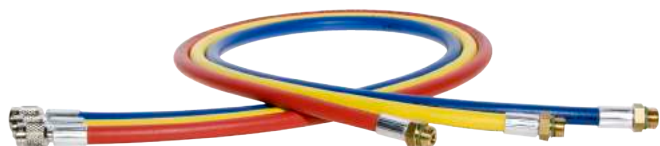
См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7081B	TB7081R	TB7081Y	30,03
200	TB7181B	TB7181R	TB7181Y	43,77
300	TB7281B	TB7281R	TB7281Y	57,50
350	TB7381B	TB7381R	TB7381Y	64,37

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK415	80,14
TBK416	116,49
TBK417	152,85
TBK418	171,03

Соединения 1/2 ACME

См	Синий	Красный	Желтый	€/Шт.
100	TB7082B	TB7082R	TB7082Y	30,28
200	TB7182B	TB7182R	TB7182Y	44,01
300	TB7282B	TB7282R	TB7282Y	57,75
350	TB7382B	TB7382R	TB7382Y	64,61

Set 3 Шт.	€/Шт.
TBK419	80,80
TBK420	117,16
TBK421	153,52
TBK422	171,70



ЗАПАСНЫЕ МАНОМЕТРЫ ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

МАНОМЕТРЫ

Манометры

Манометры давления

Арт.-№	Соединение	Диаметр	Тип	Класс	Хладагент	□	€/Шт.
MN3999.04	1/8 NPT	Ø 68 mm	Выс. давление	1.6	R12/R134a -°C/BAR/PSI	01 Шт	15,12
MN3999.05	1/8 NPT	Ø 68 mm	Низ. давление	1.6	R12/R134a -°C/BAR/PSI	01 Шт	15,12
MN3999.01	1/8 NPT	Ø 68 mm	Выс. давление	1.0	R22 - R407c - R410a -°C/BAR	01 Шт	59,83
MN3999.02	1/8 NPT	Ø 68 mm	Низ. давление	1.0	R22 - R407c - R410a -°C/BAR	01 Шт	59,83
MN3001.01	1/8 NPT	Ø 80 mm	Низ. давление	1.6	R22 - R407c - R410a -°C/BAR	01 Шт	31,75
MN3002.01	1/8 NPT	Ø 80 mm	Низ. давление	1.6	R22 - R407c - R410a -°C/BAR	01 Шт	31,75
MN4000.01	1/8 NPT	Ø 80 mm	Низ. давление	1.6	R1234yf	01 Шт	31,80
MN4001.01	1/8 NPT	Ø 80 mm	Низ. давление	1.6	R1234yf	01 Шт	31,80



Вакуумметры

Вакуумметр с радиальным соединением

Арт.-№	Соединение	Диаметр	Класс	Шкала	□	€/Шт.
MN3999.03	1/8 NPT	Ø 68 mm	1.6	BAR	01 Шт	48,62
MN3005.01	1/8 NPT	Ø 80 mm	1.6	BAR	01 Шт	28,92



Вакуумметры

Вакуумметр с задним соединением

Арт.-№	Соединение	Класс	Шкала	□	€/Шт.
MN3999.06	1/8 NPT	1.6	BAR	01 PZ	48,62



ОБОРУДОВАНИЕ И ЗАПЧАСТИ

ОБОРУДОВАНИЕ И ЗАПЧАСТИ

Насосы для глубокого вакуума

Вакуумный насос с соленоидным вентилем и вакуумметром

- Питание: 220 v/50hz.
- Вакуумметр: ø 80 мм.
- Класс 1.6.
- Соединение: 1/4 SAE.



Арт.-№	Мощность (Л/мин.)	Максимальный Вакуум (mbar)	Масло (мл)	Габариты (мм)	Вес (Kg)	€/Шт.
VP1016.01	42	0,003	200	308x124x230	7,5	425,00
VP1017.01	70	0,003	250	315x124x240	8,6	520,00
VP1018.01	128	0,003	330	335x138x250	11,4	665,00
VP1021.01	283	0,003	590	400x145x270	16,7	720,00

Адаптеры

Вентиль Shut-Off

- Позволяет открыть и закрыть систему без потери фреона.
- Позволяет контролировать поток фреона.
- Предупреждает опасные протечки газа и масла в момент отсоединения шланга.
- Исключает ожег пальцев в момент отсоединения.



Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RV5999.79	1/4 SAE Внешн. резьба x 1/4 SAE Внутр. резьба	01 Шт	23,97
RV5999.80	1/4 SAE Внешн. резьба x 5/16 SAE Внутр. резьба (R410a)	01 Шт	23,97



Адаптеры

Прямое соединение для заправочных шлангов

Арт.-№	Тип	Внеш. резьба	Внеш. резьба	□	€/Шт.
AN1020.01	прямое	1/4 SAE	1/4 SAE	10 Шт	3,16
AN1021.01	прямое	1/4 SAE	5/16 SAE	10 Шт	3,49
AN1022.01	прямое	5/16 SAE	1/4 SAE	10 Шт	5,24
AN1023.01	90°	1/4 SAE	1/4 SAE	10 Шт	2,17
AN1024.01	90°	1/4 SAE	5/16 SAE	10 Шт	3,49



Шаровые вентили

Шаровой вентиль с шарнирным соединением

Арт.-№	Внеш. резьба	Внеш. резьба	□	€/Шт.
RP1119.R1.*	1/4 SAE	1/4 SAE	01 Шт	18,53
RP1219.R1.*	3/8 SAE	1/4 SAE	01 Шт	17,53
RP1035.R1.*	1/2 ACME	1/4 SAE	01 Шт	19,78
RP1319.R1.*	5/16 SAE	1/4 SAE	01 Шт	17,70
RP1619.R1.*	5/16 SAE	5/16 SAE	01 Шт	17,62

* Добавить к артикулу: Y = Желтый вентиль - B = Синий вентиль - R = Красный вентиль - G = Зеленый вентиль
W = Белый вентиль



Шаровые вентили

Шаровой вентиль с внешней резьбой

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RP1631.01.*	1/4 SAE	01 Шт	18,37
RP1037.01.*	3/8 SAE	01 Шт	15,79
RP1040.01.*	1/2 ACME	01 Шт	16,62
RP1636.01.*	5/16 SAE	01 Шт	15,96

* Добавить к артикулу: Y = Желтый вентиль - B = Синий вентиль - R = Красный вентиль - G = Зеленый вентиль
W = Белый вентиль



Запасные части

Запасные части для заправочных шлангов и шаровых вентилях

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RG9010.01	1/4 - 5/16 SAE - 1/2 ACME прокладка	01 Шт	0,50
RG9012.01	1/4 - 5/16 SAE НЕОПРЕН- 1/2 ACME прокладка	01 Шт	0,50
RG9002.01	3/8 SAE HNBR прокладка	01 Шт	1,17
TBR901.01	Депрессор	01 Шт	0,88



ЛАТУННЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

ЛАТУННЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

Соответствует SAE J513

Арт.-№	РАЗМЕР	□	€/Шт.
RX1001.01	1/4 SAE	10 Шт	1,03
RX1004.01	1/2 ACME	10 Шт	1,84
RX1005.01	5/8 SAE	10 Шт	2,74



Соответствует SAE J513

Арт.-№	РАЗМЕР	□	€/Шт.
RX1025.01	1/4 SAE	10 Шт	2,19
RX1026.01	5/16 SAE	10 Шт	2,51
RX1027.01	3/8 SAE	10 Шт	3,59
RX1028.01	1/2 ACME	10 Шт	4,11
RX1029.01	5/8 SAE	05 Шт	6,10



Переходник SAE

Арт.-№	РАЗМЕР	□	€/Шт.
RX1030.01	1/4 x 5/16	10 Шт	1,61
RX1031.01	1/4 x 3/8	10 Шт	2,19
RX1032.01	1/4 x 1/2	10 Шт	5,82
RX1033.01	1/2 x 3/8	10 Шт	5,82
RX1035.01	1/2 x 3/8	05 Шт	4,42
RX1034.01	5/8 x 3/8	05 Шт	4,49



Переходник SAE вн./внеш.

Арт.-№	Внеш. резьба	Внеш. резьба	□	€/Шт.
RX1036.01	1/4	3/8	10 Шт	3,02
RX1037.01	1/4	1/2	10 Шт	3,59
RX1038.01	3/8	1/4	10 Шт	2,32
RX1039.01	3/8	1/2	10 Шт	4,71
RX1040.01	3/8	5/8	05 Шт	6,85
RX1041.01	1/2	1/4	05 Шт	4,76
RX1042.01	1/2	3/8	05 Шт	5,00
RX1043.01	1/2	5/8	05 Шт	7,37
RX1044.01	5/8	3/8	05 Шт	8,77
RX1045.01	5/8	1/2	05 Шт	7,37



Переходник угловой

Арт.-№	РАЗМЕР	□	€/Шт.
RX1049.01	1/4 SAE	10 Шт	2,19
RX1050.01	3/8 SAE	10 Шт	3,15
RX1051.01	1/2 ACME	10 Шт	9,78
RX1052.01	5/8 SAE	05 Шт	11,99



Тройник

Арт.-№	РАЗМЕР	□	€/Шт.
RX1053.01	1/4 SAE	10 Шт	2,55
RX1054.01	3/8 SAE	10 Шт	4,77
RX1056.01	5/8 SAE	05 Шт	18,10



Закрытая гайка

Арт.-№	РАЗМЕР	□	€/Шт.
RX1016.01	5/16 SAE	10 Шт	1,93
RX1017.01	3/8 SAE	10 Шт	2,26
RX1018.01	1/2 SAE	10 Шт	2,96
RX1019.01	5/8 SAE	05 Шт	4,35



Колпачок

Арт.-№	РАЗМЕР	□	€/Шт.
RX1020.01	1/4 SAE	10 Шт	1,74
RX1021.01	5/16 SAE	10 Шт	2,09
RX1022.01	3/8 SAE	10 Шт	2,08
RX1023.01	1/2 SAE	10 Шт	2,38
RX1024.01	5/8 SAE	05 Шт	6,10



Штуцер угловой

Арт.-№	РАЗМЕР	□	€/Шт.
RX1046.01	1/4 SAE	10 Шт	13,54
RX1047.01	3/8 SAE	10 Шт	17,53



Уплотнительный колпачок с резцом

Арт.-№	РАЗМЕР	□	€/Шт.
RT1302.01	1/4 SAE	05 Шт	3,45
RT1402.01	5/16 SAE	05 Шт	4,46



Уплотнительный колпачок

Арт.-№	РАЗМЕР	□	€/Шт.
RT1102.01	1/4 SAE	05 Шт	1,55



Золотник для клапана

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
RV1001.25	-	01 Шт	17,25



цилиндрический адаптер

Арт.-№	РАЗМЕР	□	€/Шт.
RP1019.01	1/4 SAE	10 Шт	8,46
RP1013.01	5/16 SAE	10 Шт	8,46





Что это?

Универсальное масло-спрей, смазывающее медные трубы в процессе нарезки и отбортовки.

Арт.-№	Описание	□	€/Шт.
OL1009.J.01	Аэрозольный баллон 200 мл (6.8 FL. OZ.)	24 Шт	7,50

Антикондесатная лента

Что это?

Используется для изоляции сложных компонентов системы от негативного воздействия конденсата (сервисные порты на внешних блоках, холодильные трубы, фитинги и соединения). Подходит для всех типов металлов, используется как для горячих, так и холодных труб. Применяется также для защиты труб от вибрации и шума. Специальная прозрачная пленка гарантирует чистое нанесение ленты.

- Длина: 7,50 и.
- Эластичность: 100%.
- Рабочая температура: -20°С / +90°С.
- Прозрачная пленка для чистого нанесения ленты.



Арт.-№	□	€/Шт.
TR1015.01	10 Шт	12,75

Универсальный инструмент для золотников

Что это?

Инструмент для демонтажа запорочных клапанов и механизмов Schrader.



Арт.-№	□	€/Шт.
RL1001.01	01 Шт	3,71

Гребень для оребрений конденсатора

Что это?

Вращающийся гребень с 6 лопастями, которые позволяют выравнять алюминиевые оребрения испарителей и конденсаторов, не повреждая их. Возможно использование с оребрениями следующих тощин: 6/8/10/12/14/15.



Арт.-№	□	€/Шт.
RL1010.01	01 Шт	13,05



Proudly Made in Italy.



ERRECOM
AIR CONDITIONING & REFRIGERATION CHEMICAL SOLUTIONS

T (+39) 030 971 9096
F (+39) 030 977 0123

info@errecom.com
www.errecom.com

Via Industriale, 14
25030 Corzano (BS), Italy.