

ЦЕНЫ НА ПРОДУКЦИЮ ФИРМЫ



Самые свежие цены смотрите на нашем сайте
www.vamco.info



Официальный дистрибьютор на территории РБ

УП "ВАМ"

220114 г. Минск, ул. Макаенка, 12, корп. 2

Тел.: (017) 219-36-70

Факс: (017) 211-82-77





E-mail: info@vamco.info



Уважаемые господа!

Предлагаем вашему вниманию продукцию компании REFCO (Швейцария), широко применяемую для обслуживания и диагностики систем кондиционирования воздуха и холодильного оборудования.



Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
 <p>RL – 2 Насос вакуумный</p>	<ul style="list-style-type: none"> - двухступенчатый крыльчатый насос необычного дизайна - использование последних технологий позволяет сделать дизайн очень компактным - создан специально для обслуживания кондиционеров и холодильных установок - внутренний масляный насос с устройством, предотвращающим обратное отсасывание масла - эргономичная ручка никогда не нагревается 	<p>Вес: 3.8 кг Производительность: 35 л/мин (2.1 м³/ч) Вакуум: 0.020 мбар (15 мкм) Оборотов в мин.: 2400 Размеры: 271 x 166 x 195 мм Мотор: 0,16 кВт Напряжение: 220/240 В Вместительн. масла: 0.125 л Соединение: SAE^{1/4}"</p>	
 <p>RL – 4 Насос вакуумный</p>	<ul style="list-style-type: none"> - быстро и легко заполняется маслом без дополнительной воронки - окошко для просмотра уровня масла - фиксированный вкл/выкл, предотвращающий поломку или внезапное отключение - газовый балласт, который уменьшает содержание водяного пара в масляной секции - легко заменяемый картридж 	<p>Вес: 5.65 кг Производительность: 65 л/мин (3.9 м³/ч) Вакуум: 0.020 мбар (15 мкм) Оборотов в мин.: 2730/3230 Размеры: 301 x 152 x 204 мм Мотор: 0,19 кВт Напряжение: 220/240 В Вместительн. масла: 0.25 л Тип масла: DV-44 Соединение: SAE^{1/4}" и ^{3/8}"</p>	
 <p>RL – 8 Насос вакуумный</p>	<ul style="list-style-type: none"> - специальный фильтр, препятствующий распылению масла - корпус из высокотехнологичной, поглощающей вибрацию пластмассы - более низкий центр тяжести для большей устойчивости - швейцарское качество, соответствие стандартам ISO 9001 - эргономичный дизайн для простоты обращения 	<p>Вес: 11.8 кг Размеры: 360 x 220 x 250 мм Производительность: 150 л/мин (9.0 м³/ч) Вакуум: 15 микрон Мотор: 0.37 кВт Напряжение: 220/240 В Вместительн. масла: 0,5 л Соединения: SAE^{1/4}" + ^{3/8}" <i>!!! Встроенный шаровой вентиль</i></p>	
RL-4-3011	Окно смотровое масляного отсека с прокладкой и фиксирующей гайкой.		
 <p>DV-46</p>	<p>Масло для вакуумных насосов RL-2/RL-4/RL-8</p>	Бутылка 1 л	
DV-48		Бутылка 5 л	










Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
 <p>12900 Станция заправочная с весами</p>	<p>Компактная заправочная станция с заменяемыми шкалами для различных типов хладагентов, с весами для взвешивания хладагента при его заправке в холодильное оборудование и в системы кондиционирования.</p> <p>В комплект входит:</p> <ul style="list-style-type: none"> Вакуумный насос RL-2 Электронные весы для заправки хладагента TIF-9010A 	<p>Погрешность: 2 г Диапазон: 0 – 50 кг Диаметр вакуумного манометра: 80 мм В комплект входят: Манометры Бурдона (пружинные) с заменяемыми шкалами для хладагентов R12, R22, R502, R134a, R404A, R407A, R407C, R507 Шланги для манометров голубого, красного и желтого цветов длиной 90 см.</p>	
 <p>Двухвентиль-ный цифровой манометричес-кий коллектор Digimon-3</p> <p>NEW</p>	<p>«Диджимон» - это цифровой манометрический коллектор для измерения давления во всех существующих хладагентах (за исключением аммиака!). Выбор хладагента - нажатием одной кнопки! Для выполнения многоплановых задач прибор оснащен встроенным вакуумметром и внешним температурным датчиком для измерения перегрева и переохлаждения. ЖК-дисплей с подсветкой обеспечивает комфортную эксплуатацию при любых условиях.</p>	<p>Цифровой двухвентильный манометрический коллектор, укомплектованный 3 заправочными шлангами (красным, синим, желтым) с резьбой 1/4" SAE, длина 150см. Упакованный в прочный пластиковый кейс.</p>	Цена по запросу
 <p>BM2-3-DS-CLIM Манометр коллекторный</p>	<p>В комплект входят:</p> <ul style="list-style-type: none"> Манометры сильфонные с крючком для подвешивания 3 шланга: 1/4" SAE (красный, синий и желтый), длина 90 см 2 шланга: 1/2" – 20 UNF (синий, красный), длина 90 см, соединение с одной стороны чемоданчик из пластика 	<p>BM2-3-DS-CLIM BM2-6-DS-CLIM BM2-8-DS-CLIM</p> <p>Манометр подходит для хладагентов: R22, R407C, R410A</p>	
 <p>BM2-3-DS Манометр коллекторный</p>	<p>В комплект входят:</p> <ul style="list-style-type: none"> манометры Бурдона (пружинные) с крючком для подвешивания 3 шланга 1/4 " синего, красного и желтого цвета, длина 90 см чемоданчик из пластика 	<p>Наименование</p> <p>BM2-3-DS-R410A</p> <p>BM2-3-DS-R134</p> <p>BM2-3-DS-R407C</p> <p>BM2-3-DS-R22</p>	
 <p>BM2-6-DS Манометр коллекторный</p>	<p>В комплект входят:</p> <ul style="list-style-type: none"> манометры Бурдона с крючком для подвешивания 3 шланга 1/4 " синего, красного и желтого цвета, длина 90 см 	<p>Наименование</p> <p>BM2-6-DS-R12-N</p> <p>BM2-6-DS-R134a</p> <p>BM2-6-DS-R22</p> <p>BM2-8-DS-R12-N</p>	
 <p>BM4-3-DS-SUPER Манометрический коллектор</p>	<ul style="list-style-type: none"> 3 шланга с гайкой 1/4 " синего, красного и желтого цвета, длина 90 см; 8 быстросъемных температурных шкал; 		
 <p>M4-3-DS Манометр коллекторный</p>	<p>В комплект входят:</p> <ul style="list-style-type: none"> манометры сильфонные с крючком для подвешивания 3 шланга 1/4 " синего, красного и желтого цвета, длина 90 см пластиковый корпус чемоданчик из пластика 	<p>Наименование</p> <p>M4-3-M-R12</p> <p>M4-3-DS-R12</p> <p>M4-3-M-R134a</p> <p>M4-3-DS-R134a</p> <p>M4-3-M-R22</p> <p>M4-3-DS-R22</p>	











Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
 M4-3-Deluxe-DS-R22 Манометр коллекторный	В комплект входят: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Манометры, наполненные маслом, с крючком для подвешивания ▪ 3 шланга 1/4" синего, красного и желтого цвета, длина 120 см ▪ чемоданчик из пластика ▪ 1 вакуумный шланг диаметром 3/8" ▪ манометры могут быть со встроенным вентилем CA-1/4" 	Наименование	Цена по запросу
		M4-3-Deluxe-M-R12	
		M4-3-Deluxe-DS-R12	
		M4-3-Deluxe-M-R134a	
		M4-3-Deluxe-DS-R134a	
		M4-3-Deluxe-M-R407C	
		M4-3-Deluxe-DS-R407C	
		M4-3-Deluxe-M-R22	
M4-3-Deluxe-DS-R22			
 Ящик зеленый пластиковый с поролоном M4-6-13	Прочный надежный ящик удивительно облегчает перенос и транспортировку коллекторных манометров и других инструментов для обслуживания.		Цена по запросу
 QC-S410A Адаптер для фреона R410A	Адаптер с ниппелем 1/4" SAE * 1/2" – 20UNF	Для работы обычными шлангами 1/4" SAE с фреоном R410A	
 Ручки регулятора манометра	Для манометров MP, BM2, M2, STAR, MK, ULTRA	M2-6-09-B Ручка регулятора манометра (голубая)	
		M2-6-09-R Ручка регулятора манометра (красная)	
 Ручки регулятора манометра	Для манометров M3, M4, BM4	M4-6-09-B Ручка регулятора манометра съемная (голубая)	
		M2-7-SET-R Ручка регулятора манометра съемная (красная)	
		M4-6-09-N Ручка регулятора манометра съемная (черная)	
		M4-6-09-Y Ручка регулятора манометра съемная (желтая)	
 Окошко смотровое для манометра M4-6-11		В комплекте: - прокладка - кольцо с резьбой	
 Части запасные для вентилей манометров M2-10-95/10		M2-10-95	
		M4-6-04	
 Отвертка для смотрового окошка манометра M4-6-11-T			

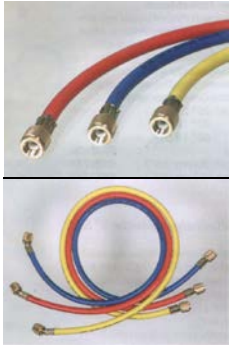









Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

Наименование	Описание	Техническая информация		Цена, у.е.	
 <p>CCL Шланг заправочный 1/4" SAE</p> <p>CCL – 36 CCL – 48 CCL – 60 CCL – 72</p>	<p>Шланги Refco поставляются с тефлоновыми прокладками, которые служат в 10 раз дольше по сравнению с резиновыми. Соединительные фитинги, так же как и тефлоновые прокладки оснащены новым защелкивающимся механизмом, который обеспечивает более прочное их соединение со шлангом.</p>	Высококачественные шланги, подходящие для всех хладагентов, рабочее давление 870 psi. В комплекте 3 шланга: синий, красный и желтый.			
		Обозначение	Длина, см		
		CCL – 36	90		
		CCL – 48	120		
		CCL – 60	150		
CCL – 72	180				
 <p>CA-CCL Шланг заправочный CA-CCL-36 CA-CCL-60 CA-CCL-72</p>	<p>Шланги с маленькими шаровыми вентилями</p>	Обозначение	Длина, см		
		CA-CCL-36	90		
		CA-CCL-60	150		
CCL-CA-20UNF		Обозначение	Длина, см		
 <p>Шланг заправочный 1/2" CCL-36-CA-1/2-20UNF CCL-60-CA-1/2-20UNF</p>		CCL-36-CA-1/2-20UNF	90		
		CCL-60-CA-1/2-20UNF	150		
 <p>CX-CL Шланг заправочный</p>		CX-CL-60-B (голубой) CX-CL-60-R (красный) CX-CL-60-Y (желтый)	90		
		<p>CLF Шланг заправочный прозрачный 1/4" SAE CLF – 36 CLF – 60 CLF – 72</p> 	<p>Прозрачные шланги Refco идеальны в тех случаях, когда необходимо следить за процессом заправки хладагента. Изготовлены из ПВХ с добавлением нейлонового стекловолокна. Используются для соединения с одной стороны коленообразного соединительного устройства и депрессора вентиля с другой.</p>	Рабочее давление:	
				Обозначение	Длина, см
CLF – 36	90				
CLF – 60	150				
CLF – 72	180				
 <p>CCL-20UNF Шланг заправочный R410A</p>		Обозначение	Длина, см		
		CCL-36-1/2"-20UNF	90		
		CCL-60-1/2"-20UNF	150		
 <p>CL-20UNF Шланг заправочный для R410A</p>		Обозначение	Длина, см		
		CL-36-B-1/2"-20UNFx1/4" SAE	90		
CL-60-B-1/2"-20UNFx1/4" SAE	150				
 <p>CL-197-Y-SP Шланг заправочный для R600a</p>		CL-197-Y-SP	50		














Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

	Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
	CA-1/4" SAE-Y Вентиль шаровый CA-1/2" -20UNF-Y			
	A-31614 Адаптер	1/4"SAE x 1/4" SAE		
	P-509/10 Прокладка	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 10 штук в пачке ▪ для заправочных шлангов 1/4" SAE 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ черный цвет ▪ изготовлена из полихлорпропена/неопрена 	
	P-509-T/10		<ul style="list-style-type: none"> ▪ белый цвет ▪ изготовлена из тефлона 	
	P-510 Кольцо уплотнительное	для заправочных шлангов 3/8" SAE		
	АСМЕ – 208 Прокладка/уплотнитель из тефлона белого цвета			
	АСМЕ – 210 Прокладка/из неопрена	Кольцо 10 x 2 мм		
	Кольцо уплотнительное V-R-V-001/10	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Кольцо уплотнительное для вентиля низкого давления ▪ Для автосервисных вентилях 	В упаковке 10 шт. (цена за шт.)	
	Кольцо уплотнительное V-R-R-002/10	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Кольцо уплотнительное для вентиля высокого давления ▪ Для автосервисных вентилях 	В упаковке 10 шт. (цена за шт.)	
	M2-250-DS-R22 Манометр низкого давления	Манометр низкого давления класса 16.	Наружный диаметр 2 3/4"=68мм, штуцер с конической резьбой 1/8"NPT, регулировочный винт для установки нуля через стекло при помощи отвертки.	
	M2-500-DS-R22 Манометр высокого давления	Манометр высокого давления класса 1.6.	Наружный диаметр 2 3/4"=68 мм., штуцер с конической резьбой 1/8 NPT, регулировочный винт для установки нуля через стекло при помощи отвертки.	








Унитарное предприятие "ВАМ"





кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
 19800-SV	Вакуумметр с защитой от избыточного давления	Диаметр 80 мм, размер соединения 1/8" NPT. Подстройка нуля, шкала 1000-0 мбар	
 M1-15 Манометр / вакуумметр	<ul style="list-style-type: none">▪ Компактный манометр для измерения вакуума, идеально подходит при обслуживании промышленных холодильных установок и систем кондиционирования▪ Может подсоединяться к любым вакуумным насосам▪ Может подключаться к системе как на стороне низкого, так и высокого давления.▪ Имеет дополнительный порт для подключения к электронному вакуумметру и абсолютному манометру, а также для других типов приборов для измерения вакуума		
 DV-150 электронный	Измеряет вакуум от атмосферного давления до абсолютного вакуума, до 50 мкн. В комплект входят: <ul style="list-style-type: none">▪ электронный вакуумный манометр в чехле▪ батарейка на 9 В▪ соединитель для батарейки		
 VG-64 Вакуумметр цифровой		<ul style="list-style-type: none">▪ разрешение 1 мкн (при вакууме ≤ 200 мкн)▪ измеряет вакуум в 7 единицах: микроны, Psi, дюймы ртутного столба, микро бары, паскалы, торры, микро торры,▪ крючок для подвешивания▪ очищающий порт для очистки сенсора▪ погрешность +/- 10%▪ избыточное давление 20 бар	
 10620 Жидкость для поиска места утечки хладагента	Незаменимое средство для техников, работающих с системами под давлением. Прост в применении: Вам нужно лишь распылить содержимое баллончика, и в случае утечки на трубе появятся пузырьки, которые и будут для Вас сигналом об утечке. Никакой опасности!	Вес/объем – 375 гр./400 мл	



Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
   <p>STARTEK Детектор утечки электронный для всех галогенных хладагентов</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Компактный вид, не больше мобильного телефона ▪ Эргономичный дизайн и простота использования ▪ Управляется микропроцессором ▪ Определяет все галогеновые хладагенты ▪ Сертифицирован по стандарту SAE J1627 ▪ Два уровня чувствительности, устанавливаемые двойным щелчком кнопки (как в компьютерной мышке) ▪ Простое управление одной кнопкой ▪ Высокоэффективный механический насос, обеспечивающий поток воздуха через чувствительную насадку с сенсором ▪ Индикация утечки звуковым и визуальным сигналом ▪ Автоматическое отключение при длительном неиспользовании для продления срока службы батарейки ▪ Индикация состояния заряда батарейки ▪ Подача визуального и звукового сигнала при критическом состоянии заряда батарейки и отключение для исключения вероятности неправильных показаний ▪ Высокоэффективный сенсор, обеспечивающий долгий срок службы и надежность детектора ▪ В комплект входит удобный чехол, который можно крепить к поясу и который защищает детектор от повреждений ▪ Головка детектора находится на конце гибкого щупа (длиной 30 см), что позволяет проводить поиск утечки даже в трудно доступных местах ▪ В комплект входит дополнительный сенсор (находится в отсеке с батарейкой) 	<p>Размеры: 150 x 34 x 55 мм Вес: 190 г Батарейки: 2 шт, тип AA Срок службы батареек: 40 часов Чувствительность: 3 г/год Продолжительность срока службы сенсора: примерно 30 часов Диапазон температур: 0 – 50°C Время разогрева: менее 2 секунд Реакция: мгновенная Переустановка: мгновенная Длина щупа: 30 см</p> <p>▪ ES-02 Сенсоры для течеискателя электронного STARTEK</p> <p>▪ TIF-573 Сенсоры для течеискателя электронного 56/5750/XP/RX/XL-1</p>	
<p>STARTEK - C Электронный течеискатель для горючих газов</p>			
 <p>LP-79 Инфракрасный термометр</p>	<p>Портативный термометр на батареях для измерения температуры посредством инфракрасных лучей. Теперь Вы можете измерять температуру на расстоянии без прямого физического контакта с измеряемой поверхностью.</p> <p>Технология инфракрасных лучей обеспечивает точность и эффективность. Для облегчения измерений служит лазерный указатель, который маркирует измеряемую зону красной отметкой.</p>	<p>Шкала температур: от -55°C до +125°C Рабочая температура: от +10°C до +52°C Разрешение: 1°C Точность: +/- 2% от показаний или 2°C плюс одна цифра в сторону увеличения Размер цели/поле обзора: 10:1 и объект минимум 2.5 см</p>	










Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.																											
 <p>SP-ST Термостат</p>	Применяется в сфере холодильного оборудования	<ul style="list-style-type: none"> диапазон температур: -35...+35°C 15 А, 250 В ÷10 А 																												
 <p>TSC-093 Термостат</p>	Применяется в сфере холодильного оборудования	<ul style="list-style-type: none"> диапазон температур: -35...+35°C 15 А, 250 В ÷10 А в защитном корпусе 																												
 <p>TSC-094 Термостат</p>	Применяется в сфере холодильного оборудования	<ul style="list-style-type: none"> диапазон температур: -35...+35°C 15 А, 250 В ÷10 А в защитном корпусе 																												
 <p>15165 Термометр дистанционный</p>	Прямоугольный дистанционный термометр, который встраивается в холодильные камеры. Оснащен капиллярной трубкой и щупом. Измеряет температуру газов и жидкостей (и не только) на расстоянии в течение короткого промежутка времени.	<ul style="list-style-type: none"> Температурный диапазон: - 40° ... + 40° С Размеры шкалы: 15 x 30 мм Размеры встроенной части: 26 x 58 мм Длина капиллярной трубки: 1,5 м Термометр можно регулировать 																												
 <p>TH-70 Термо-гидрометр комнатный</p>	Термо-гидрометр в прочном металлическом корпусе, крепится к стене.	<ul style="list-style-type: none"> Диапазон шкал: - 10°C ... + 70°C - 0 ... 100 % 																												
 <p>Термометр с крепежным фланцем</p>	<ul style="list-style-type: none"> Элегантный дизайн Может крепиться спереди и сзади Пластиковый корпус 3 диаметра: 60, 80 и 100 мм Диапазон температур: -40... +40 °С 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Артикул</th> <th>Длина</th> <th>Диаметр</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>F-87-R-60-1.5</td> <td>1.5 м</td> <td>60 мм</td> </tr> <tr> <td>F-87-R-60-3.0</td> <td>3.0 м</td> <td>60 мм</td> </tr> <tr> <td>F-87-R-80-1.5</td> <td>1.5 м</td> <td>80 мм</td> </tr> <tr> <td>F-87-R-80-3.0</td> <td>3.0 м</td> <td>80 мм</td> </tr> <tr> <td>F-87-R-100-1.5</td> <td>1.5 м</td> <td>100 мм</td> </tr> <tr> <td>F-87-R-100-3.0</td> <td>3.0 м</td> <td>100 мм</td> </tr> <tr> <td>F-87-R-100-4.5</td> <td>4.5 м</td> <td>100 мм</td> </tr> <tr> <td>F-87-R-100-7.5</td> <td>7.5 м</td> <td>100 мм</td> </tr> </tbody> </table>	Артикул	Длина	Диаметр	F-87-R-60-1.5	1.5 м	60 мм	F-87-R-60-3.0	3.0 м	60 мм	F-87-R-80-1.5	1.5 м	80 мм	F-87-R-80-3.0	3.0 м	80 мм	F-87-R-100-1.5	1.5 м	100 мм	F-87-R-100-3.0	3.0 м	100 мм	F-87-R-100-4.5	4.5 м	100 мм	F-87-R-100-7.5	7.5 м	100 мм	
Артикул	Длина	Диаметр																												
F-87-R-60-1.5	1.5 м	60 мм																												
F-87-R-60-3.0	3.0 м	60 мм																												
F-87-R-80-1.5	1.5 м	80 мм																												
F-87-R-80-3.0	3.0 м	80 мм																												
F-87-R-100-1.5	1.5 м	100 мм																												
F-87-R-100-3.0	3.0 м	100 мм																												
F-87-R-100-4.5	4.5 м	100 мм																												
F-87-R-100-7.5	7.5 м	100 мм																												
 <p>CPF-83 Термометр с крепежным фланцем</p>	<ul style="list-style-type: none"> Диаметр: 50 мм Встраиваемый металлический корпус Внутренний диаметр для встраивания: 51 мм Длина капиллярной трубки: 1,5 м Диапазон температур: -40... +40 °С 																													










Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
 <p>15166 Термометр цифровой дистанционный прямоугольной формы</p>		<p>Диапазон температур: - 50°C...+99 °C Размеры: 26 x 45 мм Длина шнура выносного датчика 3 м</p>	
 <p>15148 Термометр пластиковый</p> <p>15149 Термометр пластиковый карманный с защитным кожухом</p> <p>15139 Термометр с защитным кожухом</p> <p>15148 15149 15139</p>	Удобные и легкие в обращении термометры станут Вашими незаменимыми помощниками!	<p>-40°C...+50 °C</p> <p>-40°C...+50 °C</p> <p>-40°C...+50 °C</p>	
 <p>15140 Термометр цифровой с палочковидным щупом</p>	Палочковидный сенсор сделан из нержавеющей стали с защитным кожухом и зажимом.	-50°C...+150 °C	
 <p>15161 Термометр настенный, хромированный</p> <p>15160 Термометр</p> <p>15161 15160</p>	<p>Точность и надежность!</p> <p>Это удобные, недорогие и точные термометры незаменимы для обслуживания любого бытового холодильного блока!</p>	<p>-50°C... +50 °C</p> <p>-45°C... +50 °C</p> <p>Длина: 180 мм</p> <p>Внешний диаметр: 20 мм</p>	
 <p>DT-150 Термометр карманный цифровой</p>	Термометр оснащен переключателем F/C, режим напоминания, защитный кожух и зажим для крепления к карману	<p>Диапазон температур: От - 40°C до +150°C От - 40°F до +300°F</p> <p>Шкала измерения: 0.1° C или F</p> <p>Погрешность: ±2°F или ±1°C</p>	
 <p>15150 Термометр карманный</p>	Длинна 12,5см, диаметр циферблата 25мм. Поставляется в противоударном чехле с удобным защипом для кармана.	От -40°C до +50 °C	
 <p>HALT-08 Мультиметр (гигро-, анемо-, люксо-, термометр)</p>	Маленький и удобный многофункциональный инструмент для измерения влажности, скорости воздуха, интенсивности света и температуры. В комплект входит щуп для замера температуры.	<p>Диапазоны измерений: Влажность: 10 ... 95% Скорость воздуха: 0.4 ... 30.0 м/сек (км/ч, миль/ч, узлы, фут/мин) Интенсивность света: 0 ... 20000 люкс секунд Температура: -40°C...+250°C Батарея: 9 В</p>	










Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
 SL-128 Шумомер	Компактный шумомер с цифровым дисплеем. Поставляется в прочном корпусе. Имеет 4 шкалы измерений от 30дБ до 130дБ. Шумомер балансируется при помощи двух измерительных фильтров (А и С). Имеет функцию определения максимального показания за период измерений.	Диапазон измерений: 30 – 130 дБ Разрешение: 0,1 дБ Частота: 31,5 Гц – 8кГц Измерительные фильтры: тип А – по восприятию звука человеческим ухом С – линейное измерение Периодичный баланс: быстрый или медленный	
 X-400 Тестер – клещи 	Тестер-клещи разработаны на основе современных технологий и обладают эргономичным дизайном, оснащены автоматическим выбором диапазона измерений, что позволяет осуществлять работу с прибором одной рукой. Широкий спектр применения. TRMS-измерение позволяет осуществлять замеры даже в присутствии высокогармоничного напряжения, наличие индикации перегрузки и низкого заряда батарей на ЖК-дисплее	Напряжение постоянного тока: 0,1мВ-600В TRMS-напряжение переменного тока: 0,1мВ-600В Постоянный ток: 0,1А-600А Сопротивление: 0,1Ом-40Мом Частота: 1Гц-400Гц Питание: 1х9В NEDA Масса: 375г Габаритные размеры: 218х75х43мм	
 X-300 Тестер - клещи	Вольт-Ом-Амперметр с набором проводов и чехлом.	A: 6–15–60–150–300 B: 150–300–600 Om: 30 Погрешность – 3%	
 X-475 Мультиметр 	Мультиметр X-475 отличается не только прекрасными техническими характеристиками, но и современным дизайном. Разработан специально для профессионального использования и обладает всеми функциями современного мультиметра: измерение в TRMS, которое позволяет производить точные замеры даже при наличии высокогармоничного напряжения, есть функция измерения температуры. Показания отображаются на 4-значном цифровом ЖК-дисплее с подсветкой	Напряжение постоянного тока: 0,1мВ-1000В TRMS-напряжение переменного тока: 0,1мВ-750В Постоянный ток: 0,1мА-10А TRMS-переменный ток: 0.1мА-10А Сопротивление: 0,1Ом-40Мом Частота: 1Гц-40МГц Емкость: 40нФ-40мкФ Питание: 1х9В NEDA Масса: 400г Габаритные размеры: 163х88х48мм	
 X-375 Мультиметр цифровой	В прочном компактном корпусе, на батарейках. Предназначен для измерения напряжения постоянного и переменного тока, сопротивления, а также для проверки диодов. Защищен от перегрузок.	<ul style="list-style-type: none">• 22-х диапазонный переключатель функций и шкалы измерений;• автоматическая установка нуля;• ЖКИ дисплей с 12 мм сегментами;• Автоматическая индикация на дисплее;• Автоматическое определение полярности постоянного тока.	











Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
 14210 Плоскогубцы сервисные прокальвающие	Незаменимый инструмент для обслуживания бытового холодильного оборудования. Просто делаете прокол на заправочной трубке и можете приступить к вакуумированию или заправке системы. По окончании сервисных работ при помощи зажимных плоскогубцев зажмите трубу в месте после прокальвания и запаяйте это место.	Прокальвающие плоскогубцы сделаны из высококачественной стали с покрытием хром/ванадием. Прокальвающую иголку и фитинг при изнашивании можно заменить.	
			14210-01 Игла
 14200 Плоскогубцы зажимные для труб	Диаметр труб: до 8 мм		
 14215 Труборез для капиллярной трубки	Уникальный инструмент для резки любых капиллярных трубок разных размеров без изменения диаметра трубки.		
 14300 Труборез	Мини труборез с роликом для легкого разрезания труб	Внешний диаметр: $\frac{1}{8}'' - \frac{5}{8}''$	
		14301 нож для трубореза 14300	
 14310 Труборез	Большой мини труборез с роликом для легкого разрезания труб	Внешний диаметр: $\frac{1}{8}'' - \frac{7}{8}''$	
		14301 нож для трубореза 14310	
 RFA-274-FC Труборез	Труборез для труб диаметром $\frac{1}{8}'' - 1 \frac{1}{8}''$	В комплект входит запасное колесико (нож), изготовленное из высококачественной стали.	
		RFA – 001 нож для труборезов RFA-174-F, RFA-206-FB, RFA-274-FC, RFA-312-FB	
 RFA-312-FB Труборез	Труборез для труб диаметром $\frac{1}{4}'' - 1 \frac{5}{8}''$	В комплект входит запасное колесико (нож), изготовленное из высококачественной стали.	
		RFA – 001 нож для труборезов RFA-174-F, RFA-206-FB, RFA-274-FC, RFA-312-FB	
 RFA-206FB Труборез	Труборез для труб диаметром $\frac{3}{8}'' - 2 \frac{3}{8}''$	В комплект входит запасное колесико (нож), изготовленное из высококачественной стали.	
		RFA – 001 нож для труборезов RFA-174-F, RFA-206-FB, RFA-274-FC, RFA-312-FB	













Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
 RTC-13 Труборез с трещоткой NEW	Прочный труборез с пластмассовой рукоятью, усиленной стекловолокном. Позволяет работать в условиях ограниченного пространства. Режущее колесо можно предварительно натянуть.	Для труб диаметром 3-13мм / 1/8"-1/2"	
 RTC-29 Труборез с трещоткой NEW	В труборезе RTC-29 в ручке имеется запасное колесо.	Для труб с диаметром 8-29мм / 5/16"-1 1/8"	
 RS-16 Труборез с трещоткой NEW	Прочный телескопический труборез для аккуратной резки медных труб. <ul style="list-style-type: none"> 4 направляющих ролика обеспечивают точное направление реза Удобная регулировка режущего диска благодаря легковращаему шпинделю Концевой упор предотвращает повреждение режущего диска Пригоден для больших нагрузок Укомплектован запасным режущим диском Отличное качество 	Для труб с диаметром 1/8" - 5/8" (3 - 16 мм)	
 RS-25 Труборез с трещоткой NEW		Для труб с диаметром 1/8" - 1" (3 - 25 мм)	
 RS-35 Труборез с трещоткой NEW		Для труб с диаметром 1/8" - 1 3/8" (3 - 35 мм)	
 RS-42 Труборез с трещоткой NEW		Для труб с диаметром 1/8" - 1 5/8" (3 - 42 мм)	
		RS-001 – запасной режущий диск для RS-16; RS-25; RS-35; RS-42	
 RF-175-FS Набор инструмента для развальцовки и обжимки дюймовых труб под 45°	В твердом пластиковом чемоданчике	Изготовлен из ковanej высококачественной стали для труб с внешним диаметром: 1/8", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4".	
 RF-888-Z 45° Развальцовка метрическая со смещением под углом 45°	Поставляется в прочном пластиковом чемодане	Изготовлена из ковanej стали, предназначена для труб с наружным Ø 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4	
 525-F Приспособление с универсальным захватом для развальцовки под 45° труб (O.D. 5-16 мм, 3/16" - 5/8")		Используется для развальцовки как метрических, так и дюймовых труб, наружный диаметр которых находится в пределах от 5 до 16 мм или от 3/16" до 5/8" соответственно.	
 TELL-7 Трубогиб наборный	Трубогиб арбалетный наборный, удобен в работе. В пластиковом прочном чемоданчике.	Для труб диаметром: 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8"	

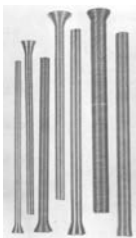









Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

Наименование	Описание	Техническая информация			Цена, у.е.	
	BS Трубогибы пружинные	Минимум усилий – максимум результата!	Наименование		Ø трубы	
			BS – 4		1/4"	
			BS – 5		5/16"	
			BS – 6		3/8"	
			BS – 8		1/2"	
			BS – 10		5/8"	
			BS – 12		3/4"	
	RFA-364-FH Трубогиб	Наименование		мм	Ø трубы	
		RFA-364-FH-04	15	1/4"		
		RFA-364-FH-05	18	5/16"		
		RFA-364-FH-06	25	3/8"		
		RFA-364-FH-08	40	1/2"		
		RFA-364-FH-10	60	5/8"		
		RFA-364-FH-12	80	3/4"		
	RFA-209 Приспособление для зачистки краев медной трубки	Снимает заусенцы с наружной и внутренней стороны трубы				
	RFA-209-STYLO Приспособление для снятия заусенец с труб	Удобное приспособление для зачистки краев трубы	Лезвие свободно прокручивается			
	14142 Гребенка универсальная для ребер радиатора	<ul style="list-style-type: none"> подходит для ребер любых размеров в пластиковой упаковке универсальная гребенка для ребер радиатора 				
	14144	Гребенка из высококачественной стали для чистки и разглаживания ребер				
	924 – 936 Щетки для фитингов к медным трубам	<ul style="list-style-type: none"> чистят быстрее, качественней и безопасней по сравнению с наждачной бумагой облегчают работу экономят время и силы не рванят пальцы делают фитинги более надежными поставляются в стандартных размерах 	Наименование		Внешн. Ø трубы	
			924		1/4"	
			925		3/8"	
			926		1/2"	
			927		5/8"	
			928		3/4"	
			929		7/8"	
			930		1"	
			931		1 1/8"	
			932		1 3/8"	
			933		1 1/2"	
			934		1 5/8"	
			935		2 1/8"	
936		2 5/8"				
	964-970 Щетки для чистки медных трубок	Это самый быстрый, легкий и надежный способ чистки медных труб и фитингов. Достойная замена наждачной бумаги, которая позволит Вам сэкономить силы и время!	Наименование		Внешн. Ø трубы	
			964		1/4"	
			965		3/8"	
			966		1/2"	
			967		5/8"	
			968		3/4"	
			969		7/8"	
			970		1"	
















Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
 RFA-127-C Гаечный ключ с трещоткой	Шестигранник 5/16" используется при обслуживании колпачков Шрадера на кондиционерах; шестигранник 1/2" для болтов на компрессорах.	Квадрат: 1/4" x 3/8" и 3/16" x 5/16"	
 RFA-127-OFFSET Ключ вентиляный	Ключ с трещоткой, изогнутый	Квадрат: 1/4" x 3/8" и 3/16" x 5/16"	
 R6950 Ключ вентиляный			
 TW-8 Динамометрический ключ со сменными насадками	Набор ключей в удобном чемодане.	Размер насадок: 17,19,22,26,27,29 мм	
 CX-AUTO Вентиль автосервисный	Автосервисные вентили, которые предназначены для обслуживания систем, заправленных фреоном R134a, избавят вас от многих проблем.	REFCO предлагает стандартное соединение с резьбой CX-AUTO-B-1/4"SAE автосервисный вентиль голубого цвета CX-AUTO-R-1/4"SAE автосервисный вентиль красного цвета	
 RC01-R Быстросъемный сервисный вентиль	Быстросъемный сервисный вентиль RC01-R, 1/4 " SAE, красный. Предназначен для безопасной заправки и вакуумирования.	Подсоединение 1/4 " SAE. Имеет 6 шаров, хромирован.	
 RC01-B Быстросъемный сервисный вентиль	Быстросъемный сервисный вентиль RC01-R, 1/4 " SAE, синий. Предназначен для безопасной заправки и вакуумирования.	Подсоединение 1/4 " SAE. Имеет 6 шаров, хромирован.	
 14225	Круглое карманное зеркальце, телескопическое	Диаметр – 1 1/4 " Длина – 200 мм	
 18140	Складной ножик с рукояткой и тремя лезвиями		
 18132	Упаковка с 5 лезвиями для складного ножика 18140		
 Припой серебро-содержащий	Высококачественный, безопасный припой соответствует немецким стандартам и рекомендован к использованию германским институтом медной трубы. Особенно подходит для пайки соединений медных труб без фитингов.	S5 Содержит 5% серебра и фосфор S30 Содержит 30% серебра и фосфор S40 Содержит 40% серебра и фосфор Вес упаковки – 1000 г Диаметр прутка – 2 мм	
 A-32000 Отвертка для выкручивания ниппеля	Отвертка для выкручивания ниппеля из вентиля, в комплекте 6 дополнительных ниппелей. Поставляется в комплекте с запасной сменной насадкой		
 A-32000-01 Насадка сменная для отвертки для ниппелей			



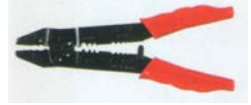

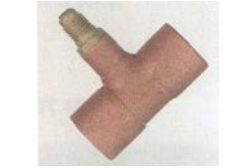




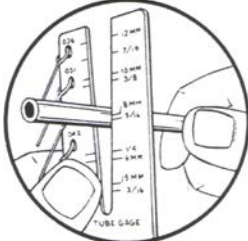
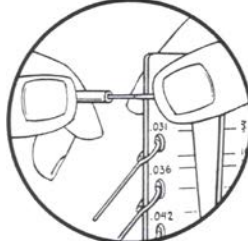


Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
 A-31999-R Ниппель	Ниппель с тефлоном (красный) и неопреновой прокладкой для хладагентов (R12, R22, R502) при любых температурах и для хладагента R134a до 120 °С.		
 A-31999-G Ниппель	Ниппель (зеленый) подходит только для хладагента R134a с зеленой прокладкой тефлоновой и плоской прокладкой HNBR; подходят для всех сфер применения в системах с хладагентом R134a при температуре не выше 120°С.		
 14220 Плоскогубцы для обжимки проводов	Подходит для проводов всех основных производителей		
 U2 Соединитель развальцовочный	Соединитель развальцовочный SAE	Наименование	Ø трубы
		U2-4	1/4"
		U2-6	3/8"
		U2-8	1/2"
		U2-10	5/8"
 A-31140 ÷ A-31148 Фитинг для пайки медный с вентилем		Маркировка	Внешний Ø трубы
		A-31140	5/8"
		A-31142	3/4"
		A-31144	7/8"
 A-31160 ÷ A-31168 Фитинг для пайки медный с вентилем угловой		Маркировка	Внешний Ø трубы
		A-31160	5/8"
		A-31162	3/4"
		A-31164	7/8"
 Фитинг 1/4"SAE с ниппелем A-31002-008	Артикул	Диаметр	
	A-31002/10	1/8"	
	A-31003/10	3/16"	
	A-31004/10	1/4"	
	A-31005/10	5/16"	
	A-31006/10	3/8"	
A-31008/10	1/2"		
 Фитинг 1/4"SAE с ниппелем A-31004	A-31004-R410A/10	Резьба 1/2" – 20 UNF (для фреона R410A)	
 10971 Приспособление для измерения внешнего и внутреннего диаметра капиллярной трубки как в миллиметрах, так и в дюймах			








Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
 13400 Тест на содержание кислоты в масле хладагента	В комплекте 5 ампул, при помощи которых можно провести 5 проверок масла хладагента на наличие кислоты. В одну ампулу капните 12 капель масла хладагента. Если цвет стал: Желтым – кислота присутствует Зеленым – допустимый уровень кислоты Синий – кислоты нет	Может использоваться как для минеральных, так и для синтетических масел.	
 P-513 Депрессор для вентиля Шрёдера			
 NFT5-4/10 Колпачок	В 1 упаковке 10 штук. 1/4	Колпачок с уплотнителем используется для защиты от погодных условий сервисного порта.	
 DV-15	Лента антиконденсационная пробковая	3x50x9200мм	
 14297-RF	Труборасширитель с насадками. В комплекте – развертка и 6 сменных насадок.	Насадки для Ø 3/8"; 1/2"; 5/8"; 3/4"; 7/8"; 1"	
14298-RF	Поставляется в практичном стальном кейсе.	Насадки для Ø 10; 12; 15; 16; 18; 22 мм	



Быстросъемные насадки

Наименование	Ø	Цена, у.е.
14297-RF- $\frac{3}{8}$ "	$\frac{3}{8}$ "	
14297-RF- $\frac{1}{2}$ "	$\frac{1}{2}$ "	
14297-RF- $\frac{5}{8}$ "	$\frac{5}{8}$ "	
14297-RF- $\frac{3}{4}$ "	$\frac{3}{4}$ "	
14297-RF- $\frac{7}{8}$ "	$\frac{7}{8}$ "	
14297-RF-1"	1"	
14297-RF-1 $\frac{1}{8}$ "	1 $\frac{1}{8}$ "	
14297-RF-1 $\frac{3}{8}$ " - 35мм	1 $\frac{3}{8}$ "	
14297-RF-1 $\frac{5}{8}$ "	1 $\frac{5}{8}$ "	
14298-RF- 10 мм	10 мм	
14298-RF- 12 мм	12 мм	
14298-RF- 15 мм	15 мм	
14298-RF- 16 мм	16 мм	
14298-RF- 18 мм	18 мм	
14298-RF- 22 мм	22 мм	
14298-RF- 25 мм	25 мм	
14298-RF- 28 мм	28 мм	
14298-RF- 42 мм	42 мм	

**Уважаемые господа!**

Предлагаем вашему вниманию **новинку** от *REFCO* (Швейцария):

REF-METER (РЕФ-МЕТР) – Электронные заправочные весы

- ✓ Современный дизайн, легко читаемые показания на жидкокристаллическом экране;
- ✓ Прочная конструкция;
- ✓ Высокая точность и разрешающая способность;
- ✓ Программируемые;
- ✓ Большая платформа для размещения баллона с хладагентом;
- ✓ Практичная переносная сумка;
- ✓ Калибруемые;

Легкие и компактные

электронные заправочные весы «REF-METER»

Цена по запросу.



<i>Масса, кг</i>	<i>Размер платформы, см</i>	<i>Максимальная грузоподъемность, кг</i>	<i>Точность измерений</i>	<i>Питание</i>	<i>Срок службы батареи, часы</i>
2.5	26.7x26.7x4.5	100	±2 гр.	4 ААА батарейки	30 (непрерывной работы)

REF-METER-ОСТА (РЕФ-МЕТР-ОСТА) – Электронные заправочные весы

- ✓ Восьмиугольный дизайн, легкий и прочный алюминиевый корпус;
- ✓ Прочная конструкция;
- ✓ Высокая точность, ЖК-дисплей;
- ✓ Программируемые;
- ✓ Прочная платформа для размещения больших емкостей с хладагентом;
- ✓ Практичная переносная сумка;
- ✓ Калибруемые;

<i>Масса, кг</i>	<i>Размер платформы, см</i>	<i>Максимальная грузоподъемность, кг</i>	<i>Точность измерений</i>	<i>Питание</i>	<i>Срок службы батареи, часы</i>
2.5	диаметр 32 высота 5	100	±2 гр.	4 ААА батарейки	30 (непрерывной работы)

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ С ФРЕОНОМ****R600A**

Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
 10964 Заправочная станция для R600a (изобутан)	Разработана для использования при ремонте любого оборудования, работающего на хладагенте R600a (изобутан) или R134a, предназначенного для бытового оборудования.	Состав станции: <ul style="list-style-type: none">• Вакуумный насос RL-2• Электронные весы со шкалой от 0 до 2000г; цена деления 1 г• Вакуумный манометр Ø 80 мм• Манометр универсальный, Ø 68 мм, шкала давления от -1 до +3 бар, температурная шкала для хладагента R600a (изобутан)• Манометр универсальный, Ø 68 мм, шкала давления от -1 до +10 бар, температурная шкала для хладагента R134a• Трубка капиллярная полиамидная• Механизм переходной с шаровым вентилем для R600a (изобутан)• Вентиль заправочный латунный для соединения 1/4" SAE• Все необходимые заправочные шланги, включая один специальный заправочный шланг длиной 5 м для предотвращения утечки R600a (изобутан) в рабочую зону, для безопасности газ необходимо отводить наружу через этот шланг.	
 M4-3-BS-R600a Манометр коллекторный 4-х вентильный		Комплект: <ul style="list-style-type: none">• 4-х вентильный коллектор с универсальным манометром (Ø 68, давление от -1 до +3 бар, температурная шкала для хладагента R600a (изобутан), встроенный вакуумметр Ø 80 мм и шкалой давления 1000 - 0 Мбар• 3 цветных заправочных шланга (синий, красный и желтый) длиной 90 см каждый• 1 шланг красный длиной 25 см• CL-10-R для соединения баллона с фреоном (изобутан R600a) с коллектором• Прочная пластиковая упаковка с пенопластом внутри.	Цена по запросу








Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

Наименование	Описание	Техническая информация	Цена, у.е.
 <p>10612-50 Механизм переходной</p>	с шаровым вентилем для заправки жидкого фреона R600a из баллонов, с использованием электронных весов		
 <p>Трубка капиллярная полиамидная</p>	TCP-500 TCP-1000 TCP-1500		
 <p>10612-2 Вентиль заправочный</p>	Латунный	Для соединения 1/4" SAE	
 <p>Кольцо уплотнительное o-ring-d.7x2</p>			
 <p>10500 Весы электронные</p>		Шкала от 0 до 2000 г. Точность 1 г. Питание от батареек. ЖКИ экран.	
 <p>Startek-C Детектор утечки горючего газа</p>	<p>Технологически наиболее совершенный дизайн подобного рода продукции. Малая потребляемая мощность. Небольшие размеры и высокая чувствительность делают прибор весьма удобным и сверх эффективным для обнаружения даже самых трудноулавливаемых утечек.</p> 	<p>Позволяет уловить горючий газ даже при концентрации 5 частиц на миллион. Прибор чувствителен ко всем горючим газам. Startek-C может работать и в режиме низкой чувствительности, позволяя быстро и легко обнаруживать большие утечки горючего газа.</p> <p>Имеет прочный пластиковый кожух.</p> <p>▪ ES-C Сенсоры для течеискателя электронного</p> <p>STARTEC - C</p>	



Унитарное предприятие "ВАМ"

кондиционирование воздуха и вентиляция

220114, Беларусь, г. Минск
ул. Макаенка 12, корп.2

тел.: (017) 219-36-70 (4 линии)
факс: (017) 211-82-77

У В А Ж А Е М Ы Е К О Л Л Е Г И !

Предлагаем Вам трубку медную капиллярную, производства фирмы REFCO Manufacturing Ltd. (Швейцария), предназначенную специально для холодильного оборудования и кондиционеров, мягкую, удобную в работе, дегидрированную и герметически запечатанную. Трубка поставляется в роликах длиной 100 футов (30 м).



Техниками во всем мире, обслуживающими холодильные установки и системы кондиционирования, было признано, что капиллярные трубки являются великолепным средством регулировки подачи хладагента и делению системы на зоны высокого и низкого давления!

Техническая информация

Наименование	Диаметр				Длина ролика		Цена, у.е.	
	дюйм		мм		дюйм	м	м	ролик
	внутренний	внешний	внутренний	внешний				
ТС – 26	0.026	0.075	0.7	1.9	100	30		
ТС – 31	0.031	0.078	0.8	2.0	100	30		
ТС – 36	0.036	0.083	0.9	2.1	100	30		
ТС – 42	0.042	0.089	1.0	2.2	100	30		
ТС – 44	0.044	0.090	1.1	2.3	100	30		
ТС – 49	0.049	0.097	1.25	2.45	100	30		
ТС – 50	0.050	0.098	1.3	2.5	100	30		
ТС – 55	0.055	0.102	1.4	2.6	100	30		
ТС – 59	0.059	0.106	1.5	2.7	100	30		
ТС – 64	0.064	0.110	1.6	2.8	100	30		
ТС – 70	0.070	0.118	1.8	3.0	100	30		
ТС – 75	0.075	0.122	1.9	3.1	100	30		
ТС – 80	0.080	0.125	2.0	3.2	100	30		
ТС – 90	0.090	0.138	2.3	3.5	100	30		

**Уважаемые Господа!**

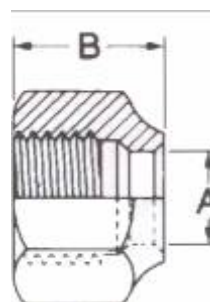
Предлагаем Вашему вниманию фитинги – гайки для соединения развальцовкой производства компании **MUELLER IND. (США)** либо **REFCO (Швейцария)**, которые являются незаменимыми средствами соединения в холодильных установках.



либо



Развальцовочные гайки для труб



Развальцовочные под углом 45° гайки для труб в холодильных установках изготовлены из ковanej или неотожженной латуни, что позволяет избежать утечки из-за пористости в металле.

Гайки соответствуют Стандартам фитингов для труб в холодильных установках SAE J513, Военным стандартам MS-35867, а также MS-35873, MS-35919, MS-35926 и MS-16993.

Гайки тщательно обработаны и полностью защищены от повреждений в процессе работы, транспортировки и хранения, что обеспечивает надежные, предотвращающие утечки соединения. Гладкая внутренняя поверхность обеспечивает беспрепятственное движение потока хладагента и уменьшает вероятность понижения давления в системе.

Короткие литые гайки

Маркировка Refco	Маркировка Mueller	Диаметр вальцовки		Диаметр трубы		Hex дюйм	A		B		Цена у.е.
		дюйм	мм	дюйм	мм		Мин.	Макс.	дюйм	мм	
NS4-3	A-05238	$\frac{3}{16}$	4.76	$\frac{3}{16}$	4.76	$\frac{1}{2}$.192	.197	$\frac{17}{32}$	13.49	
NS4-4	A-05051	$\frac{1}{4}$	6.35	$\frac{1}{4}$	6.35	$\frac{5}{8}$.255	.260	$\frac{19}{32}$	15.08	
NS4-5	A-05239	$\frac{5}{16}$	7.94	$\frac{5}{16}$	7.94	$\frac{11}{16}$.317	.320	$\frac{5}{8}$	15.87	
NS4-6	A-05052	$\frac{3}{8}$	9.53	$\frac{3}{8}$	9.53	$\frac{13}{16}$.380	.385	$\frac{11}{16}$	17.46	
NS4-8	A-05053	$\frac{1}{2}$	12.70	$\frac{1}{2}$	12.70	$\frac{15}{16}$.505	.510	$\frac{13}{16}$	20.63	
NS4-10	A-05157	$\frac{5}{8}$	15.88	$\frac{5}{8}$	15.88	$1\frac{1}{16}$.603	.635	$\frac{15}{16}$	23.81	
NS4-12	A-05222	$\frac{3}{4}$	19.05	$\frac{3}{4}$	19.05	$1\frac{5}{16}$.755	.760	$1\frac{1}{8}$	28.57	
NS4-14	A-05227	$\frac{7}{8}$	22.23	$\frac{7}{8}$	22.23	$1\frac{5}{8}$.880	.885	$1\frac{3}{16}$	30.16	