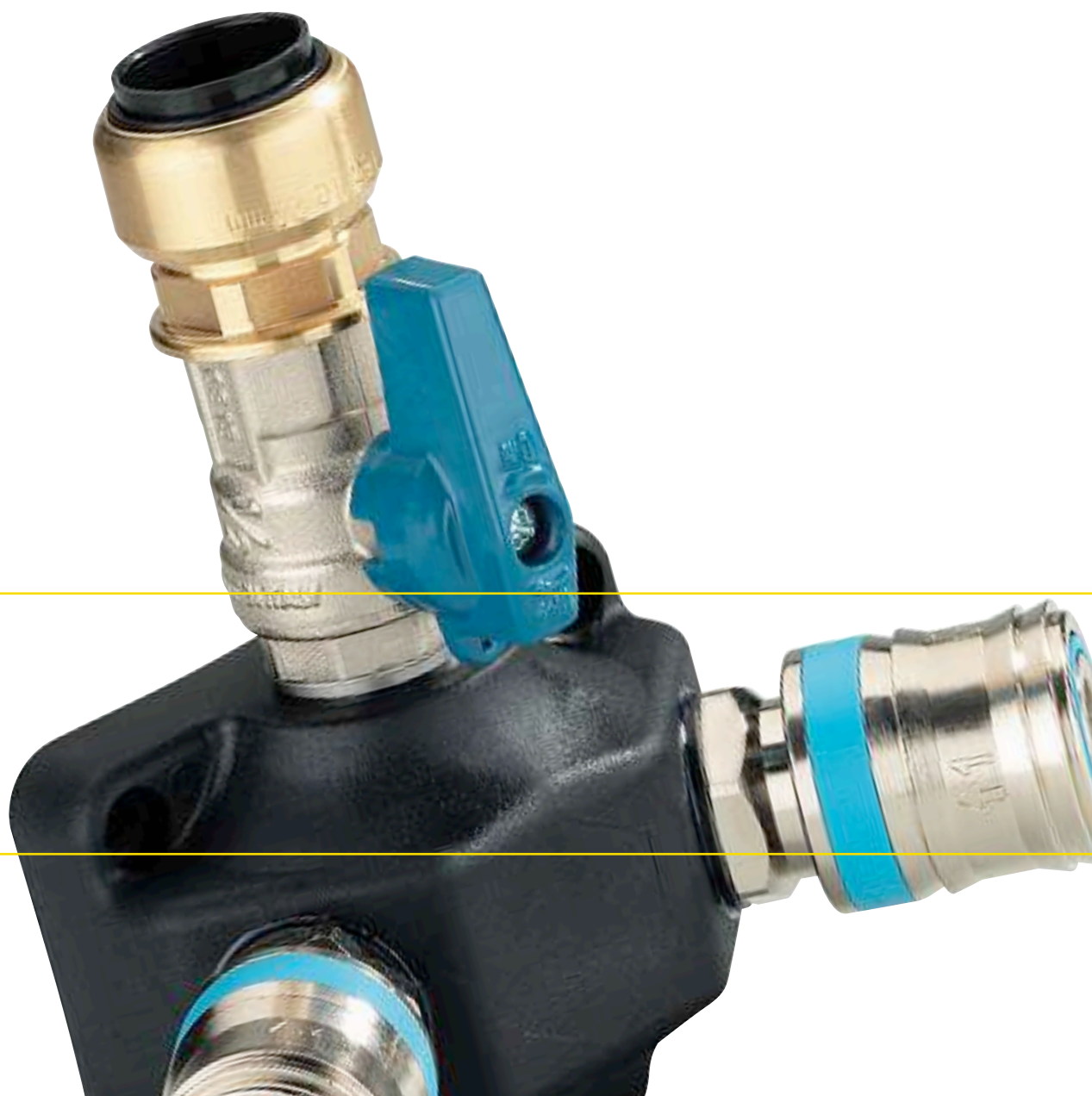


Коллекторы трубопроводов 15–28 мм



- **Базовые модели, подобранные под Ваши задачи:** коллекторы серии Midi для использования в ограниченном пространстве; входные/проходные/распределительные коллекторы для оптимальной прокладки трубопровода, а также концевые коллекторы для оборудования рабочих мест
- **Быстрый и удобный монтаж** благодаря установленным коллекторам: подключить к трубопроводу с помощью фитинга, прикрутить коллектор к стене, подать сжатый воздух, вставить шланг в установленные муфты, готово.
- **Большой ассортимент разных исполнений:** коллекторы с предустановленными фитингами поставляются для различных диаметров труб
- **Индивидуальное исполнение:** сами коллекторы можно оснащать под свои нужды
- **Используются при рабочем давлении до 15 бар при температуре 20 °С** благодаря применению особо прочных материалов
- **Надежность подтверждается сертификатом TÜV**

Коллекторы Midi для соединений с цанговым зажимом 15-28 мм



Система Midi для ограниченного монтажного пространства.

Коллектор концевой Midi EVM



- Для распределения сжатого воздуха на концевых участках в ответвлениях трубопровода
- Конечная распределительная коробка с особенно малыми размерами для использования при узком монтажном пространстве Ш x Г x В: 60 x 43 x 49 мм
- Настенный или потолочный монтаж
- Распределение воздуха на 1 или 2 потока
- Макс. рабочее давление 15 бар при 20°C

Тип	№ для заказа
EVM 3/8-1/2	E800212
EVM 2 x 3/8-1/2	E800213
STS-LDDM 3/8-2x1/2	E800214

Коллектор входной Midi LEM



- Настенный монтаж
- С соединительной розеткой и внутренней резьбой 1/2" для соединительного шланга к компрессору
- Макс. рабочее давление 15 бар при 20°C

Система/Ø	Тип	№ для заказа
15 18	• STS-LEM15-G1/2i-SK-GES15	E815365
	• STS-LEM18-G1/2i-SK-GES18	E818365

Коллектор проходной Midi LDDM с розеткой соединительной



- Настенный или потолочный монтаж
- Макс. рабочее давление 15 бар при 20°C

Система/Ø	Тип	№ для заказа
15 18	• STS-LDDM15-SK-2GES15	E815367
	• STS-LDDM18-SK-2GES18	E818367

Коллектор концевой Midi EVM с розеткой соединительной



- Однократное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж
- Макс. рабочее давление 15 бар при 20°C

Система/Ø	Тип	№ для заказа
15 18	• EVM15-SK-GES15	E815369
	• EVM18-SK-GES18	E818369

Коллектор концевой Midi EVM с розеткой соединительной



- Двухкратное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж
- Макс. рабочее давление 15 бар при 20°C

Система/Ø	Тип	№ для заказа
15 18	• EVM15-2SK-GES15	E815371
	• EVM18-2SK-GES18	E818371

Коллектор концевой Midi EVM с розеткой соединительной и запорным краном



- Однократное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж
- Макс. рабочее давление 15 бар при 20°C

Система/Ø	Тип	№ для заказа
15 18	• EVM15-SK-GES15	E815379
	• EVM18-SK-GES18	E818379

Коллекторы Midi для соединений с цанговым зажимом 15-28 мм



Система Midi для ограниченного монтажного пространства.

Коллектор концевой Midi EVM с розеткой соединительной и запорным краном



- Двухкратное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж
- Макс. рабочее давление 15 бар при 20°C

Система/Ø	Тип	№ для заказа
15 18		
•	EVM15-2SK-GES15	E815380
•	EVM18-2SK-GES18	E818380

Коллектор концевой Midi EVM с блоком подготовки воздуха и запорным краном



- Серийно с редукционным клапаном, манометром и 2 быстроразъемными муфтами
- Настенный или потолочный монтаж
- Макс. рабочее давление 13 бар при 20 °C

Система/Ø	Тип	№ для заказа
15 18		
•	EVM15-DM-SK-GES15	E815374
•	EVM18-DM-SK-GES18	E818374

Коллектор концевой Midi EVM с блоком подготовки воздуха и запорным краном



- В комплекте с редукционным клапаном фильтра с ручным сливом конденсата, манометром и быстродействующей муфтой, а также с 1 быстроразъемной муфтой для нерегулируемого давления
- Настенный монтаж
- Макс. рабочее давление 13 бар при 20 °C

Система/Ø	Тип	№ для заказа
15 18		
•	EVM15-FDM-SK-GES15	E815373
•	EVM18-FDM-SK-GES18	E818373

Коллектор концевой Midi EVM с блоком подготовки воздуха и запорным краном



- В комплекте с редукционным клапаном фильтра с ручным сливом конденсата, манометром, маслораспылителем и быстродействующей муфтой, а также с 1 быстроразъемной муфтой для нерегулируемого давления
- Настенный монтаж
- Макс. рабочее давление 13 бар при 20 °C

Система/Ø	Тип	№ для заказа
15 18		
•	EVM15-FDM/N-SK-GES15	E815376
•	EVM18-FDM/N-SK-GES18	E818376

Коллекторы для соединений с цанговым зажимом 15-28 мм



Максимальное рабочее давление 15 бар при 20°C.

Коллектор LV



- Для распределения воздуха в две стороны при кольцевых трубопроводах, для потребителей в ответвлениях трубопровода
- Настенный или потолочный монтаж

Тип	№ для заказа
STS-LV 4x1/2	E800208
STS-LV 1/2-3x3/4	E800209

Коллектор LE



- Настенный или потолочный монтаж
- С быстроразъемной муфтой и внутренней резьбой 1/2" или 3/4" для соединительного шланга к компрессору

Система/Ø	Тип	№ для заказа
15 18 22 28		
•	STS-LE15-G1/2i-GES15-SK	E815301
•	STS-LE15-G3/4i-GES15-SK	E815302
•	STS-LE18-G1/2i-GES18-SK	E818301
•	STS-LE18-G3/4i-GES18-SK	E818302
•	STS-LE22-G3/4i-GES22-SK	E822301
•	STS-LE28-G3/4i-GES28-SK	E828302

Коллектор LV



- Для распределения воздуха в две стороны при кольцевых трубопроводах, для потребителей в ответвлениях трубопровода
- Дополнительный выход воздуха после замены заглушки соединительной розеткой или резьбовым фитингом при настенном или потолочном монтаже

Система/Ø	Тип	№ для заказа
15 18 22		
•	STS-LV15-3GES15	E815305
•	STS-LV18-3GES18	E818305
•	STS-LV22-3GES22	E822305

Коллектор LA



- Выход воздуха к распределителю потока воздуха и конечной распределительной коробке, с патрубком "гусиная шейка" для предотвращения продвижения конденсата
- Настенный монтаж

Система/Ø	Тип	№ для заказа
15 18 22		
•	STS-LA15-2GES15-WE15	E815307
•	STS-LA18-2GES18-WE18	E818307
•	STS-LA22-2GES22-WE22	E822307
•	STS-LA22-2GES22-WE15	E822309

Коллектор LDD с быстроразъемной муфтой



- Выход воздуха для потребителей, прим. 70 x 78 мм
- Настенный или потолочный монтаж

Система/Ø	Тип	№ для заказа
15 18 22		
•	STS-LDD15-SK-2GES15	E815323
•	STS-LDD18-SK-2GES18	E818323
•	STS-LDD22-SK-2GES22	E822323

Коллектор EV



- Настенный или потолочный монтаж

Тип	№ для заказа
EV 2x1/2	E800215
EV 3x1/2	E800216
EV 4x1/2	E800217

Коллекторы для соединений с цанговым зажимом 15-28 мм



Максимальное рабочее давление 15 бар при 20°C.

Коллектор EV с быстроразъемной муфтой



- Однократное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			EV15-SK	E815136
	•		EV18-SK	E818136
		•	EV22-SK	E822136

Коллектор EV с быстроразъемной муфтой



- Двухкратное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			EV15-2xSK	E815137
	•		EV18-2xSK	E818137
		•	EV22-2xSK	E822137

Коллектор EV с быстроразъемной муфтой



- Трехкратное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			EV15-3xSK	E815138
	•		EV18-3xSK	E818138
		•	EV22-3xSK	E822138

Коллектор концевой с шаровым краном и быстроразъемной муфтой



- Однократное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			EV15-KH-SK	E815139
	•		EV18-KH-SK	E818139
		•	EV22-KH-SK	E822139

Коллектор концевой с шаровым краном и быстроразъемной муфтой



- Двухкратное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			EV15-KH-2xSK	E815140
	•		EV18-KH-2xSK	E818140
		•	EV22-KH-2xSK	E822140

Коллектор концевой с шаровым краном и быстроразъемной муфтой



- Трехкратное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			EV15-KH-3xSK	E815141
	•		EV18-KH-3xSK	E818141
		•	EV22-KH-3xSK	E822141

Коллекторы для соединений с цанговым зажимом 15-28 мм



Максимальное рабочее давление 15 бар при 20°C.

Коллектор концевой с розеткой соединительной, предохранительной



- Однократное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			EV15-SSK	E815142
	•		EV18-SSK	E818142
		•	EV22-SSK	E822142

Коллектор концевой с розеткой соединительной, предохранительной



- Двухкратное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			EV15-2xSSK	E815143
	•		EV18-2xSSK	E818143
		•	EV22-2xSSK	E822143

Коллектор концевой с розеткой соединительной, предохранительной



- Трехкратное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			EV15-3xSSK	E815144
	•		EV18-3xSSK	E818144
		•	EV22-3xSSK	E822144

Коллектор концевой с шаровым краном и розеткой соединительной, предохранительной



- Однократное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			EV15-KH-SSK	E815145
	•		EV18-KH-SSK	E818145
		•	EV22-KH-SSK	E822145

Коллектор концевой с шаровым краном и розеткой соединительной, предохранительной



- Двухкратное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			EV15-KH-2xSSK	E815146
	•		EV18-KH-2xSSK	E818146
		•	EV22-KH-2xSSK	E822146

Коллектор концевой с шаровым краном и розеткой соединительной, предохранительной



- Трехкратное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			EV15-KH-3xSSK	E815147
	•		EV18-KH-3xSSK	E818147
		•	EV22-KH-3xSSK	E822147

Коллекторы для соединений с цанговым зажимом 15-28 мм



Максимальное рабочее давление 15 бар при 20°C.

Коллектор концевой с шаровым краном и быстроразъемной муфтой



- С регулятором давления
- Однократное распределение воздуха
- Настенный или потолочный монтаж

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			EV15-KH-DM-SK	E815148
	•		EV18-KH-DM-SK	E818148
		•	EV22-KH-DM-SK	E822148

Коллектор концевой с шаровым краном и быстроразъемной муфтой



- С фильтром-регулятором давления
- Однократное распределение воздуха
- Настенный монтаж

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			EV15-KH-FDM-SK	E815149
	•		EV18-KH-FDM-SK	E818149
		•	EV22-KH-FDM-SK	E822149

Конечная распределительная коробка с наполнительным клапаном



- Навесное приспособление для заполнения устройств для накачивания шин на АЗС
- Расстояние от стенки до ниппеля 155 мм
- Дополнительная соединительная розетка для полного давления
- Соединительная резьба G 1/2"i
- Возможно подключение к системе трубопроводов Ø 15, 18 и 22 мм
- Настенный монтаж

Тип	№ для заказа
EV-R1/2-FV	E800601

Сверлильный кондуктор



- Для простого монтажа всех коробок (кроме полудлинных систем)

Тип	№ для заказа
STS-BSB 12-28	B800560

Комплект креплений



- Комплект из винтов и дюбелей
- Для распределительных коробок
- Винты 5x45 оцинкованные, дюбели S 6
- В упаковке: 50 шт.

Тип	№ для заказа
BEFG 5x45,0-S6/50	B030205

Монтажные принадлежности



- Состав для фиксации резьбовых соединений SSI: для герметизации и фиксации металлических резьбовых соединений при средних нагрузках
- Тефлоновая уплотнительная лента BND: ширина 12 мм; толщина 0,1 мм (в упаковке 10 шт.)
- Аэрозоль для поиска утечек LKSS: для обнаружения мельчайших утечек в пневматических линиях

Тип	№ для заказа
SSI 50ml	E771140
SSI 10ml	E771142
BND-12mx12mm/10	E770125
LKSS 300 ml	E770126

Штекерная система трубопроводов 15-28 мм

Максимальное рабочее давление 15 бар при 20°C.



Трубы из полиамида



- Полиамид (PA)
- Цвет: серый
- В рулонах (DLR-R)
- Погонаж (DLR-S)
- Стойкие к УФ-излучению

Система/Ø				Тип	№ для заказа
15	18	22	28		
•				DLR-R-PA-G 15x12мм/10м	E815108
•				DLR-R-PA-G 15x12мм/25м	E815109
	•			DLR-R-PA-G 18x14мм/10м	E818108
	•			DLR-R-PA-G 18x14мм/25м	E818109
		•		DLR-R-PA-G 22x18мм/25м	E822109
			•	DLR-R-PA-G 28x23мм/25м	E828109
•				DLR-S-PA-G 15x12мм/6м	E815107
	•			DLR-S-PA-G 18x14мм/6м	E818107
		•		DLR-S-PA-G 22x18мм/6м	E822107
			•	DLR-S-PA-G 28x23мм/6м	E828107

Трубы из полиамида



- Полиамид (PA)
- Цвет: черный
- В рулонах (DLR-R)
- Погонаж (DLR-S)
- Стойкие к УФ-излучению

Система/Ø				Тип	№ для заказа
15	18	22	28		
•				DLR-R-PA-S 15x12мм/25м	E815100
	•			DLR-R-PA-S 18x14мм/25м	E818100
		•		DLR-R-PA-S 22x18мм/25м	E822100
			•	DLR-S-PA-S 22x18мм/6м	E822106

Трубы из специального сплава алюминия



- Калиброванный
- Цвет: серый
- С порошковым покрытием
- Для внутренней и наружной установки
- Идеально подходит в качестве главного трубопровода благодаря легкости, надежности и простой прокладке с малым количеством зажимов
- Хорошо комбинируется с гибкой полиамидной трубой
- Стойкие к УФ-излучению

Система/Ø				Тип	№ для заказа
15	18	22	28		
•				DLR-ALU-G 15x12мм/6м	E815205
	•			DLR-ALU-G 18x15мм/6м	E818205
		•		DLR-ALU-G 22x18мм/6м	E822205
			•	DLR-ALU-G 28x24мм/6м	E828205

Штекерная система трубопроводов 15-28 мм

Максимальное рабочее давление 15 бар при 20°C.



Соединение резьбовое прямое



- Резьбовые соединения с врезным кольцом
- Латунь

Система/Ø				Тип	№ для заказа
15	18	22	28		
•				KSY-GE15-R1/2a	E815035
	•			KSY-GE18-R1/2a	E818035
		•		KSY-GE22-R1/2a	E822032
			•	KSY-GE22-R3/4a	E822035
			•	KSY-GE28-R3/4a	E828036
			•	KSY-GE28-R1a	E828035

Соединение резьбовое прямое



- Резьбовые соединения с врезным кольцом
- Латунь

Система/Ø				Тип	№ для заказа
15	18	22	28		
•				KSY-G15	E815037
	•			KSY-G18	E818037
		•		KSY-G22	E822037
			•	KSY-G28	E828037

Соединение резьбовое угловое



- Резьбовые соединения с врезным кольцом
- Латунь

Система/Ø				Тип	№ для заказа
15	18	22	28		
•				KSY-WV90-15	E815038
	•			KSY-WV90-18	E818038
		•		KSY-WV90-22	E822038
			•	KSY-WV90-28	E828038

Соединение резьбовое дуга



- Резьбовые соединения с врезным кольцом
- Латунь

Система/Ø				Тип	№ для заказа
28					
•				KSY-BV28	E828031

Соединение резьбовое угловое



- Резьбовые соединения с врезным кольцом
- Латунь

Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			KSY-WEV15-R1/2a	E815036
	•		KSY-WEV18-R1/2a	E818036
		•	KSY-WEV22-R1/2a	E822031
		•	KSY-WEV22-R3/4a	E822036

Штекерная система трубопроводов 15-28 мм

Максимальное рабочее давление 15 бар при 20°C.



Соединение резьбовое тройник



- Резьбовые соединения с врезным кольцом
- Латунь

Система/Ø				Тип	№ для заказа
15	18	22	28		
•				KSY-TVS15	E815039
	•			KSY-TVS18	E818039
	•			KSY-TVS18-15-18	E818033
		•		KSY-TVS22	E822039
		•		KSY-TVS22-15-22	E822033
		•		KSY-TVS22-18-22	E822034
			•	KSY-TVS28	E828039
			•	KSY-TVS28-15-28	E828033
			•	KSY-TVS28-18-28	E828034

Гильза опорная



- При использовании пластиковых труб
- Необходимые опорные втулки требуется заказывать к резьбовым соединениям врезными кольцами

Система/Ø				Тип	№ для заказа
15	18	22	28		
•				KSY-SH15	E815030
	•			KSY-SH18	E818030
		•		KSY-SH22	E822030
			•	KSY-SH28	E828030

Кольцо врезное



Система/Ø				Тип	№ для заказа
15	18	22	28		
•				KSY-SRI 15	G025004
	•			KSY-SRI18	G025005
		•		KSY-SRI22	G025006
			•	KSY-SRI28	G028000

Гайка накидная



Система/Ø			Тип	№ для заказа
15	18	22		
•			KSY-UEM 15	G020001
	•		KSY-UEM 18	G020002
		•	KSY-UEM 22	G020003