



Дренаж

Дренажные помпы SAUERMANN



Помпы дренажные	Обозначение	Описание	Производительность, л/час	Высота всасывания, м	Высота отведения, м	Код заказа
Производство «Sauermann» (Франция).	Si-20	Внешний датчик уровня. Низкий уровень шума	19	3	14	10102
	Si-27	Внешний датчик уровня. Низкий уровень шума	20	3	10	10103
	Si-30	Внешний датчик уровня. Низкий уровень шума	20	3	10	10105
	Si-33	Внешний датчик уровня. Низкий уровень шума	30	4	13	10106



Помпы дренажные	Обозначение	Описание	Производительность, л/час	Высота всасывания, м	Высота нагнетания, м	Код заказа
Производство «Sauermann» (Франция).	Si 1805	Моноблочная, с внутренним резервуаром 0,5 л	500	-	5,4	10107
	Si-82	Моноблочная, с внутренним резервуаром 2 л	500	-	5,0	10109



Помпы дренажные	Обозначение	Описание	Производительность, л/час	Высота всасывания, м	Высота нагнетания, м	Код заказа
Производство «Sauermann» (Франция).	Si-10	Моноблочная. Низкий уровень шума.	20	-	10	10112
	Si-60	Внешний датчик уровня. Низкий уровень шума.	20	-	10	10114





Дренаж



Помпы дренажные	Обозначение	Описание	Код заказа
Производство «Sauermann» (Франция).	OMEGA PACK	Готовый монтажный комплект дренажа для кондиционера на основе помпы Si-20	10115
	DELTA PACK	Монтажный комплект дренажа для кондиционера на основе помпы Si-10	10113



Адаптер Si-82, Si 1805, Si 1820	Код	Диаметр, мм	Упаковка, шт.	Код заказа
Производство «Sauermann» (Франция).	ACC00936	25-20	3	10121
	ACC00937	32-20	3	10123
	ACC00938	40-20	3	10125
	ACC00939	15-20-24-32-40	3	10126

Самоуплотняющийся фитинг	Код	Диаметр, мм	Упаковка, шт.	Код заказа
Самоуплотняющийся фитинг для подключения к водосточной трубе. Производство «Sauermann» (Франция).	ACC00919	6	5	10127
	ACC00920	10	5	10128



Поплавковый датчик	Код	Диаметр, мм	Упаковка, шт.	Код заказа
Производство «Sauermann» (Франция).	Si 2958	6	1	10131



Противосифонный фитинг	Код	Диаметр, мм	Упаковка, шт.	Код заказа
Производство «Sauermann» (Франция).	ACC00922	6	5	10133



Обратный клапан	Код	Диаметр, мм	Упаковка, шт.	Код заказа
Производство «Sauermann» (Франция).	ACC00925	10	3	10135

Дренаж

Дренажные помпы ASPEN

Помпы дренажные	Обозначение	Описание	Производительность, л/час	Высота всасывания, м	Высота отведения, м	Код заказа
 		Производство «Aspen» (Англия)				
	Mini Aqua	Внешний датчик уровня	12	2	10	10150
	Mini Orange	Внешний датчик уровня	12	2	10	10151


Дренажные помпы

Помпы дренажные	Обозначение	Описание	Производительность, л/час	Высота всасывания, м	Высота отведения, м	Код заказа
		Производство – Китай				
  	Mini 15	Внешний датчик уровня	15	2	12	10191
	SLIM LINE	Внешний датчик уровня	14	2	12	10192
	FlowTank	Моноблочная, с внутренним резервуаром 2 л	303	-	5,2	10193



Дренаж

Дренажные помпы SICCOM

Помпы дренажные	Обозначение	Описание	Производительность, л/час	Высота всасывания, м	Высота отведения, м	Код заказа
 <p>Производство «Siccom» (Франция)</p>	Eco Flowwatch	Внешний датчик уровня	13,2	1,5	10	10170
	Maxi Eco Flowwatch	Внешний датчик уровня	40	2	10	10171
	Eco Line	Внешний датчик уровня	13,2	1,5	10	10172
	CPO8	Центробежный. Встраиваемый	60	-	1,1	10173
	ECOTANK+ 1.2	Моноблочная, с внутренним резервуаром 1,2 л	300	-	4,6	10174
	ECOTANK+ 2,5	Моноблочная, с внутренним резервуаром 2,5 л	300	-	4,6	10175
	Flowwatch Tank	Моноблочная, с реверсивным резервуаром	788	-	5,5	10176
	Mini Flowwatch 1	Внешний датчик уровня	10	2	10	10178
	Mini Flowwatch 2	Внешний датчик уровня	15	2	10	10179
	Mini Flowwatch 2 Silence	Внешний датчик уровня. Низкий уровень шума	15	2	10	10180

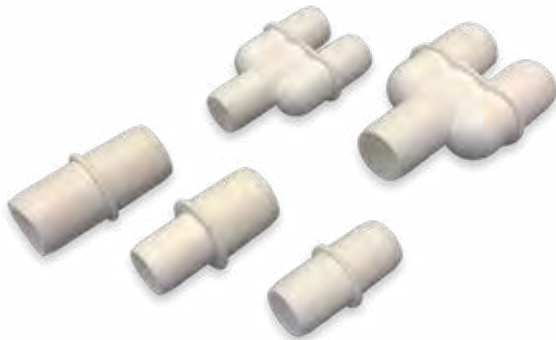
Дренаж

Гибкие дренажные шланги



Гибкие дренажные шланги	Обозначение	Состав	Внутренний диаметр, мм	Внешний диаметр, мм	Длина, м	Упак., шт.	Код заказа
Предназначен для слива конденсата кондиционеров и другого холодильного оборудования.	16	армир.	16	20	20	1	10201
	20	армир.	20	24	20	1	10207
	6×9	-	6	9	50	1	10213
	10×14	-	10	14	25	1	10214

Фитинги ПВХ



Вид	Диаметр, мм	Код заказа
Тройники	16 × 16 × 16	10180
Тройники	20 × 20 × 20	10181
Муфты	16 × 16	10182
Муфты	20 × 20	10183
Муфты	20 × 16	10184

Зимний комплект



Зимний комплект	Обозначение	Назначение	Мощность, Вт	Упаковка, шт.	Код заказа
Предназначен для возможности работы кондиционера в зимних условиях.	KX-20-0,5	Подогрев дренажа	10	1	10251
	НKK-40	Подогрев картера компрессора	40	1	10255
	CPR-220.7.v1	Стабилизатор давления конденсации	-	1	10260



Дренаж

Сифон



Сифон	Обозначение	Диаметр выпуска, мм	Диаметр подводимых трубок, мм	Код заказа
Предназначен для предотвращения проникновения неприятных запахов из канализации	VECAM	20-32	20-25	10223
	VECAM MINI	20	20-25	10221
	PROFCOOL	16-20-32	16-20-40	10225
	Капельная воронка	32	-	10227

Короб пластиковый



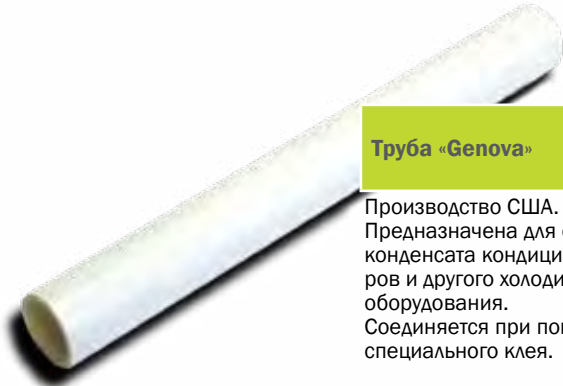
Короб пластиковый Angara	Короб 90 × 60	Ввод в стену под 90°	Прямой ввод в стену	Угол внешний	Угол внутренний
Предназначен для наружной прокладки межблочных трасс систем кондиционирования. Размер 90 × 60 мм	10230*	10232	10233	10234	10235
	* код заказа				



Короб пластиковый Angara	Угол плоский	Тройник	Накладка на стык	Заглушка	Скоба фиксирующая
Предназначен для наружной прокладки межблочных трасс систем кондиционирования. Размер 90 × 60 мм	10240*	10241	10242	10243	10244
	* код заказа				

Дренаж

Труба «Genova»



Труба «Genova»	Обозначение	Внутренний диаметр, мм	Внешний диаметр, мм	Длина, м	Упак., шт.	Код заказа
Производство США. Предназначена для слива конденсата кондиционеров и другого холодильного оборудования. Соединяется при помощи специального клея.	1/2	16	21	3,048	10	10301
	3/4	20	25	3,048	10	10302
	1	25	31	3,048	10	10303
	1 1/4	32	37	3,048	10	10304
	1 1/2	43	47	3,048	10	10305



Муфта «Genova»	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Муфта двухраструбная «Genova».	1/2	10	10311
	3/4	10	10312
	1	10	10313
	1 1/4	10	10314
	1 1/2	10	10315



Угол 90° «Genova»	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Угол 90° двухраструбный «Genova».	1/2	10	10321
	3/4	10	10322
	1	10	10323
	1 1/4	10	10324
	1 1/2	10	10325



Угол 45° «Genova»	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Угол 45° двухраструбный «Genova».	1/2	10	10331
	3/4	10	10332
	1	10	10333
	1 1/4	10	10334
	1 1/2	10	10335



Тройник «Genova»	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Тройник трехраструбный плоский «Genova».	1/2	10	10341
	3/4	10	10342
	1	10	10343
	1 1/4	10	10344
	1 1/2	10	10345



Муфта переходная «Genova»	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Муфта переходная двухраструбная «Genova».	1/2 × 3/4	10	10351
	1/2 × 1	10	10350
	3/4 × 1	10	10352
	1 × 1 1/4	10	10353
	1 1/4 × 1 1/2	10	10354



Дренаж



Заглушка «Genova»	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Заглушка «Genova».	1/2	10	10361
	3/4	10	10362
	1	10	10363
	1 1/4	10	10364
	1 1/2	10	10365

Держатель «Genova»	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Держатель «Genova».	1/2	10	10371
	3/4	10	10372
	1	10	10373
	1 1/4	10	10374
	1 1/2	10	10375

Аксессуары «Genova»	Обозначение	Объем, мл	Упаковка, шт.	Код заказа
	Клей «Genova»	0,114	1	10381
	Очиститель «Genova»	0,114	1	10383

Труба полипропиленовая



Труба PPRC PN10	Диаметр наружный, мм	Толщина стенки	Код заказа
Труба полипропиленовая. Длина 4 м.	20	1,9	10401
	25	2,3	10402
	32	3,0	10403
	40	3,7	10404
	50	4,6	10405
	63	5,8	10406



Труба PPRC PN20	Диаметр наружный, мм	Толщина стенки	Код заказа
Труба полипропиленовая. Длина 4 м.	20	3,4	10411
	25	4,2	10412
	32	5,4	10413
	40	6,7	10414
	50	8,3	10415
	63	10,5	10416



Труба PPRC PN20	Диаметр наружный, мм	Толщина стенки	Код заказа
Труба полипропиленовая, армированная стекловолокном. Длина 4 м.	20	3,4	10421
	25	4,2	10422
	32	5,4	10433
	40	6,7	10434
	50	8,3	10435
	63	10,5	10436

Дренаж



Муфта PPRC	Диаметр наружный, мм	Упаковка, шт.	Код заказа
Муфта двухраструбная.	20	10	10441
	25	10	10442
	32	10	10443
	40	10	10444
	50	10	10445
	63	10	10446



Муфта переходная	Обозначение	Размер резьбы, дюйм	Код заказа
Муфта переходная. Полипропилен — металл. Внутренняя резьба.	20 × 1/2	1/2	10451
	20 × 3/4	3/4	10452
	20 × 1/2	1/2	10453
	25 × 3/4	3/4	10454
	32 × 3/4	3/4	10455
	32 × 1	1	10456



Муфта переходная	Обозначение	Размер резьбы, дюйм	Код заказа
Муфта переходная. Полипропилен — металл. Наружная резьба.	20 × 1/2	1/2	10461
	20 × 3/4	3/4	10462
	20 × 1/2	1/2	10463
	25 × 3/4	3/4	10464
	32 × 3/4	3/4	10465
	32 × 1	1	10466



Муфта переходная	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Муфта переходная. Полипропилен — полипропилен. Однораструбная.	25/20	10	10471
	32/20	10	10472
	32/25	10	10473
	40/20	10	10474
	40/25	10	10475
	40/32	10	10476
	50/25	10	10477
	50/32	10	10478
	50/40	10	10479
	63/40	10	10480
	63/50	10	10481



Угол 90°	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Угол полипропиленовый 90°.	20	10	10491
	25	10	10492
	32	10	10493
	40	10	10494
	50	10	10495
	63	10	10496



Дренаж



Угол 45°	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Угол полипропиленовый 45°.	20	10	10501
	25	10	10502
	32	10	10503
	40	10	10504
	50	10	10505
	63	10	10506



Тройник	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Тройник полипропиленовый.	20	10	10511
	25	10	10512
	32	10	10513
	40	10	10514
	50	10	10515
	63	10	10516



Тройник переходной	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Муфта переходная. Полипропилен — полипропилен. Однораструбная.	25/20/25	20	10521
	32/20/32	20	10522
	32/25/32	25	10523
	40/25/40	25	10524
	40/32/40	32	10525
	50/25/50	25	10526
	50/32/50	32	10527
	63/32/63	32	10528



Заглушка	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Заглушка полипропиленовая.	20	10	10531
	25	10	10532
	32	10	10533
	40	10	10534
	50	10	10535
	63	10	10536



Клипса	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Клипса полипропиленовая.	20	10	10541
	25	10	10542
	32	10	10543
	40	10	10544

Дренаж

Труба полипропиленовая канализационная



Труба полипропиленовая	Обозначение	Длина, м	Код заказа
Труба полипропиленовая для внутренней канализации.	32	1	10601
	32	2	10605
	40	1	10610
	40	2	10615
	50	1	10620
	50	2	10625
	110	1	10630



Угол 87°	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Угол полипропиленовый 87°.	32	1	10635
	40	1	10636
	50	1	10637
	110	1	10638



Угол 45°	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Угол полипропиленовый 45°.	32	1	10640
	40	1	10641
	50	1	10642
	110	1	10643



Муфта	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Муфта полипропиленовая двухраструбная.	32	1	10645
	40	1	10646
	50	1	10647
	110	1	10648



Тройник	Обозначение	Угол, °	Код заказа
Тройник полипропиленовый.	32 × 32/45	45	10651
	32 × 32/87	87	10653
	40 × 40/45	45	10655
	40 × 40/87	87	10657
	50 × 50/45	45	10659
	50 × 50/87	87	10661
	110 × 50/45	45	10663
	110 × 50/87	87	10665
	110 × 110/45	45	10667
	110 × 110/87	87	10669



Дренаж



Переход эксцентрический	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Переход полипропиленовый эксцентрический.	50/32	1	10671
	50/40	1	10673
	110/50	1	10675



Ревизия	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Ревизия для полипропиленовой канализационной трубы.	50	1	10677
	110	1	10679



Заглушка	Обозначение	Упаковка, шт.	Код заказа
Заглушка для полипропиленовой канализационной трубы.	32	1	10681
	40	1	10682
	50	1	10683
	110	1	10684

Труба металлопластиковая



Труба металлопластиковая	Диаметр, мм	Бухта, м	Код заказа
Труба металлопластиковая.	16	200	10691
	20	200	10693
	25	100	10695
	32	100	10697

Фитинги латунные резьбовые



Американка	Размер	Тип резьбы	Код заказа
Материал — латунь никелированная.	1/2	внутр./наруж.	10701
	3/4	внутр./наруж.	10702
	1	внутр./наруж.	10703



Муфта и ниппель	Размер	Тип резьбы	Код заказа
Материал — латунь никелированная.	1/2	внутр./внутр.	10705
	1/2	наруж./наруж.	10706
	3/4	внутр./внутр.	10707
	3/4	наруж./наруж.	10708

Дренаж



Переход	Тип резьбы	Код заказа
Муфта переходная. Материал — латунь никелированная.	1/2 внутр. × 3/4 внутр.	10711
	1/2 внутр. × 3/4 наруж.	10713
	1/2 наруж. × 3/4 внутр.	10715
	1/2 наруж. × 3/4 наруж.	10717
	3/4 наруж. × 1 внутр.	10719
	3/4 наруж. × 1 наруж.	10721
	3/4 внутр. × 1 внутр.	10723
	3/4 внутр. × 1 наруж.	10725



Тройник	Размер	Тип резьбы	Код заказа
Материал — латунь никелированная.	1/2	внутр./внутр./внутр.	10741
	3/4	внутр./внутр./внутр.	10743
	1	внутр./внутр./внутр.	10745



Угол 90°	Размер	Тип резьбы	Код заказа
Материал — латунь никелированная.	1/2	внутр./внутр.	10751
	1/2	внутр./наруж.	10753
	3/4	внутр./внутр.	10755
	3/4	внутр./наруж.	10757
	1	внутр./внутр.	10759
	1	внутр./наруж.	10761



Заглушка	Размер	Тип резьбы	Код заказа
Материал — латунь никелированная.	1/2	внутр.	10731
	1/2	наруж.	10733
	3/4	внутр.	10735
	3/4	наруж.	10737



Кран шаровой	Размер	Тип	Код заказа
Материал — латунь никелированная.	1/2	внутр./внутр. бабочка	10771
	1/2	внутр./внутр. ручка	10773
	1/2	внутр./наруж. со сгоном бабочка	10775
	3/4	внутр./внутр. бабочка	10777
	3/4	внутр./внутр. ручка	10779
	3/4	внутр./наруж. со сгоном бабочка	10781
	1	внутр./внутр. бабочка	10783
	1	внутр./внутр. ручка	10785
	1	внутр./наруж. со сгоном бабочка	10787