

Штуцеры, муфты, пневмотрубки и вращающиеся соединения ▶ Резьбовые и промежуточные

быстроразъемные соединения
Серия QR1-S стандарт

▶ Угловое резьбовое соединение ▶ Наружная резьба ▶ M5 - G 1/2 ▶ Быстроразъемное соединение, 2x ▶ Ø 4 - Ø 12 ▶ QR1-S-RLT



00117327



00119490

Окружающая температура мин./макс.
Рабочее давление мин./макс.

+0 °C / +60 °C
-0,95 bar / 10 bar

Материалы:

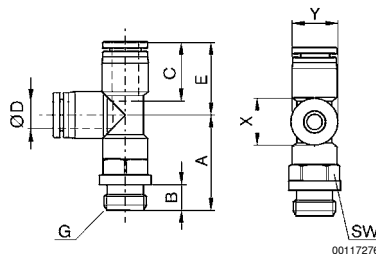
Винт
Корпус
Прокладка
Цанга
Разжимное кольцо
Приемник отпускного кольца
Резьбовой элемент

никелированная
Полибутилтерефталат
Акрилонитрил-бутадиен-каучук
Нержавеющая сталь
Полиоксиметилен
Цинковое литье под давлением; Латунь, никелированная
Латунь, никелированная

Технические примечания

- Сери QR1 (пластмасса) и QR2 (металл) не комбинируются друг с другом
- Уплотнение резьбы посредством врезанного кольца круглого сечения
- Для дальнейшей информации по монтажу и допускам применяемых шлангов см. главу «Технические данные».

Габариты



Номер материала	Присоединение G	Присоединение D	A	B	C	E	SW	X	Y	Поставляемое количество [Шт.]	Вес [кг]
2122304050	M5	Ø 4	22,1	4	16	18,5	10	12	10	10	0,0111
R412005212	M5	Ø 6	23	4	17	20,4	12	14	12	10	0,0136
2122304180	G 1/8	Ø 4	21,6	5	16	18,1	14	12	10	10	0,0144
2122306180	G 1/8	Ø 6	21,9	5	17	20,4	14	14	12	10	0,0152
R412005214	G 1/8	Ø 8	22,5	5	18,5	22,7	14	16	14	10	0,0185
R412005211	G 1/4	Ø 4	22,6	6	16	18,1	17	12	10	10	0,0192
2122306140	G 1/4	Ø 6	23,9	6	17	20,4	17	14	12	10	0,0221
2122308140	G 1/4	Ø 8	24,5	6	18,5	22,7	17	16	14	10	0,0268
R412005215	G 1/4	Ø 10	30	6	21	26,1	17	19	17	10	0,0353
R412005216	G 1/4	Ø 12	32	6	22,5	29,3	21	23	21	5	0,0496
2122308380	G 3/8	Ø 8	25,5	7	18,5	22,7	20	16	14	10	0,0342
2122310380	G 3/8	Ø 10	31	7	21	26,1	20	19	17	10	0,0463
2122312380	G 3/8	Ø 12	33	7	22,5	29,3	21	23	21	5	0,0517
2122310120	G 1/2	Ø 10	32,5	8,5	21	26,1	24	19	17	10	0,0574
2122312120	G 1/2	Ø 12	34,5	8,5	22,5	29,3	24	23	21	5	0,0643