

## Штуцеры, муфты, пневмотрубки и вращающиеся соединения ▶ Дополнительная продукция

## Серия QR2-S стандарт

▶ Винтовое быстроразъемное соединение ▶ Наружная резьба ▶ M5 - G 1/2 ▶ Штекерное гнездо ▶ Ø 4 - Ø 14 ▶ QR2-S-RAS



1100-221

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

-20 °C / +80 °C  
-0,95 bar / 16 bar

Материалы:

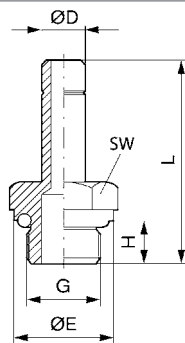
Корпус  
Прокладка  
Цанга  
Разжимное кольцо  
Резьбовой элемент

Латунь, никелированная  
Акрилонитрил-бутадиен-каучук  
Нержавеющая сталь  
Латунь, никелированная  
Латунь, никелированная

## Технические примечания

- Серии 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



00107866

Номер материала	Присоединение G	Присоединение D	Ø E	H	L	SW	Поставляемое количество [Шт.]	Вес [кг]				
1823373056	M5	Ø 4	8	4	24,5	8	25	0,004				
1823373057	M5	Ø 5	8	4	25	8	25	0,005				
1823373058	M5	Ø 6	8	4	26	8	25	0,006				
1823373059	G 1/8	Ø 4	13	6	27,7	13	25	0,008				
1823373060	G 1/8	Ø 5	13	6	28	13	25	0,008				
1823373061	G 1/8	Ø 6	13	6	29,5	13	25	0,008				
1823373062	G 1/8	Ø 8	13	6	31	13	25	0,009				
1823373063	G 1/4	Ø 4	16	8	30,2	13	25	0,012				
1823373064	G 1/4	Ø 5	16	8	31	13	25	0,013				
1823373065	G 1/4	Ø 6	16	8	32	13	25	0,014				
1823373066	G 1/4	Ø 8	16	8	33,5	13	25	0,015				
1823373067	G 1/4	Ø 10	16	8	38	13	10	0,019				
1823391810	G 1/4	Ø 12	16	8	39	13	10	0,024				
1823373068	G 3/8	Ø 8	20	9	35,5	13	10	0,022				
1823373069	G 3/8	Ø 10	20	9	41	13	10	0,029				
1823373070	G 3/8	Ø 12	20	9	42	13	5	0,03				
1823373071	G 3/8	Ø 14	20	9	44	16	5	0,042				
1823373072	G 1/2	Ø 12	24	11	44	16	5	0,044				
1823373073	G 1/2	Ø 14	24	11	46	16	5	0,046				

## Дополнительные продукты

Номера материалов, выделенные полужирным шрифтом, имеются на центральном складе в Германии. Более подробные данные см. «корзину покупок».

Каталог пневматического оборудования, в формате PDF в сети, по состоянию на 2015-04-07, © AVENTICS S.a.r.l., оставляем