

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



Окружающаятемпература мин./макс. -20°С / +80°С Рабочее давление мин./макс. -0,95 bar / 16 bar

Материалы:

Корпус Латунь, никелированная Прокладка Акрилонитрил-бутадиен-каучук

 Цанга
 Нержавеющая сталь

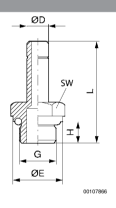
 Разжимное кольцо
 Латунь, никелированная

 Резьбовой элемент
 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



Номер матери- ала	Присое- динение G	Присое- динение D	ØE	Н	L	SW	Постав- ляемое количе- ство [Шт.]	Вес [кг]		
1823373056	M5	Ø4	8	4	24,5	8	25	0,004		
1823373057	M5	Ø5	8	4	25	8	25	0,005		
1823373058	M5	Ø6	8	4	26	8	25	0,006		
1823373059	G 1/8	Ø4	13	6	27,7	13	25	0,008		
1823373060	G 1/8	Ø5	13	6	28	13	25	0,008		
1823373061	G 1/8	Ø6	13	6	29,5	13	25	0,008		
1823373062	G 1/8	Ø8	13	6	31	13	25	0,009		
1823373063	G 1/4	Ø4	16	8	30,2	13	25	0,012		
1823373064	G 1/4	Ø5	16	8	31	13	25	0,013		
1823373065	G 1/4	Ø6	16	8	32	13	25	0,014		
1823373066	G 1/4	Ø8	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	Ø8	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		

