

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

быстроразъемные соединения Серия QR1-S стандарт

- проходное быстроразъемное соединение, полимер ► Быстроразъемное соединение ► Ø 4 Ø 12
- ► Быстроразьемное соединение ► Ø 4 Ø 12 ► QR1-S-RSC



Окружающаятемпература мин./макс. +0°С / +60°С Рабочее давление мин./макс. -0,95 bar / 10 bar

Материалы:

Винт никелированная Корпус Полибутилетерефталат Прокладка Акрилонитрил-бутадиен-каучук

 Цанга
 Нержавеющая сталь

 Разжимное кольцо
 Полиоксиметилен

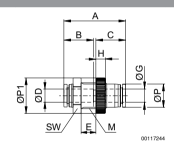
Приемник отпускного кольца Цинковое литье под давлением; Латунь, нике-

лированная

Технические примечания

- Серии QR1 (пластмасса) и QR2 (металл) не комбинируются друг с другом
- Для дальнейшей информации по монтажу и допускам применяемых шлангов см. главу «Технические данные».

Габариты



Номер матери-	Присое-	Присое-	М	А	В	С	E 1)	Н	ØΡ	Ø P1	SW
ала	динение	динение									
	G	D									
R412005051	Ø 4	Ø 4	M12x1,5	32,2	15,6	16	7,8	5	10,4	16	14
R412005052	Ø6	Ø 6	M14x1,5	36	17,2	17	9,2	5	12,4	18	17
R412005053	Ø8	Ø 8	M16x1,5	38,5	18,4	18,5	9,2	6	14,4	22	19
R412005054	Ø 10	Ø 10	M20x2,0	43,6	21	21	10,8	6	17,6	28	24
R412005055	Ø 12	Ø 12	M24x2,0	47,6	22,5	22,5	16,2	6	21,2	31	27

	G	ляемое количе- ство [Шт.]	[кг]					
R412005051	Ø 4	10	0,007					
R412005052	Ø6	10	0,0095					
R412005053	Ø8	10	0,0135					
R412005054	Ø 10	10	0,023					i
R412005055	Ø 12	10	0,031					

Макс.

