

## Соединители для труб

Алюминий / составная сборка

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Артикул

№ 2: с двумя зажимными винтами из нержавеющей стали DIN 912

Алюминий

с пластиковым покрытием

чёрный цвет RAL 9005, текстурная отделка **SW**

бесцветный

матовая отделка, дробеструйная обработка **BL**

Зажимные отверстия механически необработанные

Винт с головкой под торцевой ключ DIN 912

Нержавеющая сталь AISI 304

Шестигранная гайка DIN 985

Нержавеющая сталь AISI 304

### ИНФОРМАЦИЯ

Рабочие отверстия соединителей для труб GN 241 не подвергались механической обработке и специально предназначены для конструкционных труб GN 990 (см. стр. 1902) или DIN 2391, DIN 2395 и DIN 2462 соответственно.

Опоры для труб GN 231 также подходят для установки на **профильных системах**.

Это стандартные зажимные винты с торцевой головкой DIN 912. Они могут быть заменены регулируемыми зажимными втулками GN 911 (см. стр. 1874, код изделия см. в таблице с размерами).

### АКСЕССУАРЫ

- Зажимные втулки GN 911 (см. стр. 1874)

\* Необходимо указать код цвета соединителей для труб (SW или BL)

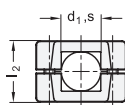
**SW**  
RAL9005

**BL**  
бесцветный



### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)

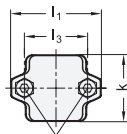
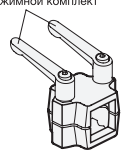


Зажимной винт  
Винтовой ключ DIN 912



Шестигранная  
гайка DIN 985  
Самоблокирующийся  
(полиамидное кольцо)

Зажимный комплект



Зажимная резьба d<sub>2</sub>

### GN 241

Описание	d1	s	k	d2	l1	l2	l3	Зажимные комплекты для d <sub>2</sub>	⚖
GN 241-B20-50-2-*	B 20	-	50	M 8	68	46	48	GN 911-M8-40	190
GN 241-B25-50-2-*	B 25	-	50	M 8	68	46	48	GN 911-M8-40	195
GN 241-B30-50-2-*	B 30	-	50	M 8	68	46	48	GN 911-M8-40	190
GN 241-B30-60-2-*	B 30	-	60	M 8	79	59	58	GN 911-M8-55	390
GN 241-B32-60-2-*	B 32	-	60	M 8	79	59	58	GN 911-M8-55	380
GN 241-B35-60-2-*	B 35	-	60	M 8	79	59	58	GN 911-M8-55	360
GN 241-B40-60-2-*	B 40	-	60	M 8	79	59	58	GN 911-M8-55	150
GN 241-B40-76-2-*	B 40	-	76	M 10	98	70	73	GN 911-M10-63	505
GN 241-B42-76-2-*	B 42	-	76	M 10	98	70	73	GN 911-M10-63	505
GN 241-B45-76-2-*	B 45	-	76	M 10	98	70	73	GN 911-M10-63	505
GN 241-B48-76-2-*	B 48	-	76	M 10	98	70	73	GN 911-M10-63	505
GN 241-B50-76-2-*	B 50	-	76	M 10	98	70	73	GN 911-M10-63	505
GN 241-V20-50-2-*	-	V 20	50	M 8	68	46	48	GN 911-M8-40	180
GN 241-V25-50-2-*	-	V 25	50	M 8	68	46	48	GN 911-M8-40	180
GN 241-V30-50-2-*	-	V 30	50	M 8	68	46	48	GN 911-M8-40	180
GN 241-V30-60-2-*	-	V 30	60	M 8	79	59	58	GN 911-M8-55	360
GN 241-V35-60-2-*	-	V 35	60	M 8	79	59	58	GN 911-M8-55	350
GN 241-V40-60-2-*	-	V 40	60	M 8	79	59	58	GN 911-M8-55	300
GN 241-V40-76-2-*	-	V 40	76	M 10	98	70	73	GN 911-M10-63	450
GN 241-V45-76-2-*	-	V 45	76	M 10	98	70	73	GN 911-M10-63	450
GN 241-V50-76-2-*	-	V 50	76	M 10	98	70	73	GN 911-M10-63	450

Без BL