

## Двусторонние зажимные соединители

Алюминий / многокомпонентная сборка / неравные размеры круглых и квадратных отверстий  $d_1 / s_1$  и  $d_2 / s_2$

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Артикул

№ 2: с четырьмя 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

Крепёжные винты DIN 912

Нержавеющая сталь AISI 304

Шестигранные гайки DIN 985

Нержавеющая сталь AISI 304



### ИНФОРМАЦИЯ

Рабочие отверстия двусторонних зажимов / фиксаторов соединителя GN135 не обработаны специально предназначены для конструкционных труб GN 990 (см. стр. 1902) или DIN 2391, DIN 2395 и DIN 2462 соответственно.

Также возможно заказать отверстия квадратного сечения для **профильных систем**.

Отверстия круглого и квадратного сечения необходимо сочетать таким образом, чтобы можно было соединять трубы различного сечения.

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)

### ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ

- Другие комбинации отверстий круглого и квадратного сечения  $d_1 / s_1$  и  $d_2 / s_2$

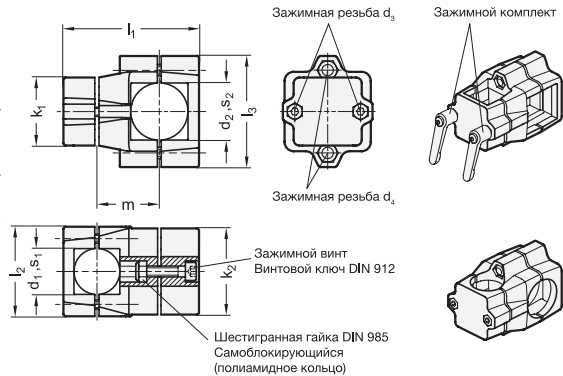
\* Необходимо указать код цвета двусторонних зажимов соединителя (SW или BL)

**SW**  
RAL9005

**BL**  
бесцветный

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



### GN 135

Описание	$d_1$	$s_1$	$d_2$	$s_2$	$k_1$	$k_2$	$d_3$	$d_4$	$l_1$	$l_2$	$l_3$	$m$	Зажимные комплекты для $d_3$	Зажимные комплекты для $d_4$	⚖
GN 135-B30-B40-60-2-*	B 30	-	B 40	-	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	500
GN 135-B30-B48-60-2-*	B 30	-	B 48	-	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	486
GN 135-B30-B50-60-2-*	B 30	-	B 50	-	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	479
GN 135-B40-B48-60-2-*	B 40	-	B 48	-	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	461
GN 135-B40-B50-60-2-*	B 40	-	B 50	-	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	454
GN 135-B30-V40-60-2-*	B 30	-	-	V 40	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	900
GN 135-B30-V50-60-2-*	B 30	-	-	V 50	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	599
GN 135-B40-V50-60-2-*	B 40	-	-	V 50	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	800
GN 135-V30-V40-60-2-*	-	V 30	-	V 40	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	900
GN 135-V30-V50-60-2-*	-	V 30	-	V 50	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	750
GN 135-V40-V50-60-2-*	-	V 40	-	V 50	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	750
GN 135-V30-B40-60-2-*	-	V 30	B 40	-	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	600
GN 135-V30-B48-60-2-*	-	V 30	B 48	-	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	479
GN 135-V30-B50-60-2-*	-	V 30	B 50	-	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	450
GN 135-V40-B48-60-2-*	-	V 40	B 48	-	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	447
GN 135-V40-B50-60-2-*	-	V 40	B 50	-	60	76	M 8	M 10	120	79	98	55	GN 911-M8-55	GN 911-M10-55	830

Бес BL