

Фланцевые соединительные зажимы

Алюминий / с двумя крепёжными отверстиями

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 обработаны

Крепёжный винт DIN 912

Нержавеющая сталь AISI 304

Шестигранная гайка DIN 985

Нержавеющая сталь AISI 304



ИНФОРМАЦИЯ

Рабочие отверстия фланцевых соединительных зажимов GN 146.3 подвергались механической обработке и предназначены для конструктивных труб GN 990 (см. стр. 1902) или DIN 2391, DIN 2395 и DIN 2462 соответственно.

Фланцевые соединительные зажимы GN 146.3 также подходят для установки на **профильных системах**.

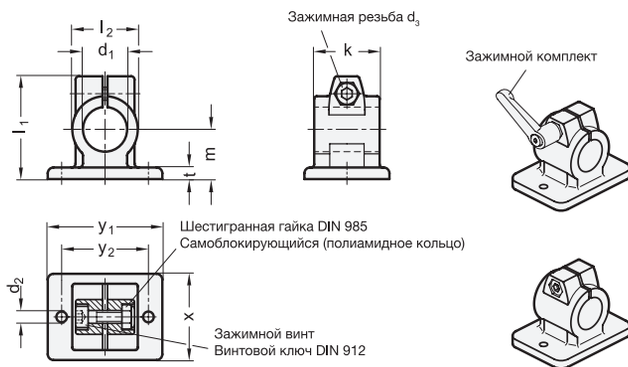
Это стандартный зажимной винт с торцевой головкой с шестигранным углублением DIN 912. Он может быть заменён зажимной втулкой GN 911 (см. стр. 1874, код изделия см. в таблице с размерами).

АКСЕССУАРЫ

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

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



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

SW RAL9005
BL бесцветный

GN 146.3

Описание	d1	k	d2	d3	l1	l2	m	t	x	y1	y2	Зажимные комплекты для d3	⚖
GN 146.3-B20-40-2-*	B 20	40	6,5	M 8	62	40	30	7	52	70	53	GN 911-M8-32	180
GN 146.3-B25-40-2-*	B 25	40	6,5	M 8	62	40	30	7	52	70	53	GN 911-M8-32	180
GN 146.3-B30-40-2-*	B 30	40	6,5	M 8	62	40	30	7	52	70	53	GN 911-M8-32	160
GN 146.3-B30-56-2-*	B 30	56	8,5	M 10	83	56	42	10	78	108	82	GN 911-M10-40	450
GN 146.3-B32-56-2-*	B 32	56	8,5	M 10	83	56	42	10	78	108	82	GN 911-M10-40	480
GN 146.3-B35-56-2-*	B 35	56	8,5	M 10	83	56	42	10	78	108	82	GN 911-M10-40	480
GN 146.3-B40-56-2-*	B 40	56	8,5	M 10	83	56	42	10	78	108	82	GN 911-M10-40	420

Вес BL

