

Соединители с поворотным зажимом

Алюминий

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул

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

Типы

- Тип **OZ**: без центрирующего буртика (гладкий)
- Тип **MZ**: с центрирующим буртиком
- Тип **AV**: с наружной насечкой
- Тип **IV**: с внутренней насечкой

Алюминий

с пластиковым покрытием

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

бесцветный **BL**

матовая отделка, дробеструйная обработка

Зажимное отверстие механически обработанное

Винт с головкой под торцевой ключ DIN 912

Нержавеющая сталь AISI 304

Шестигранные гайки DIN 985

Нержавеющая сталь AISI 304



ИНФОРМАЦИЯ

Рабочие отверстия поворотных зажимов GN 278 подвергались механической обработке и предназначены для конструкционных труб GN 990 (см. стр. 1902) или DIN 2391, DIN 2395 и DIN 2462 соответственно.

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).

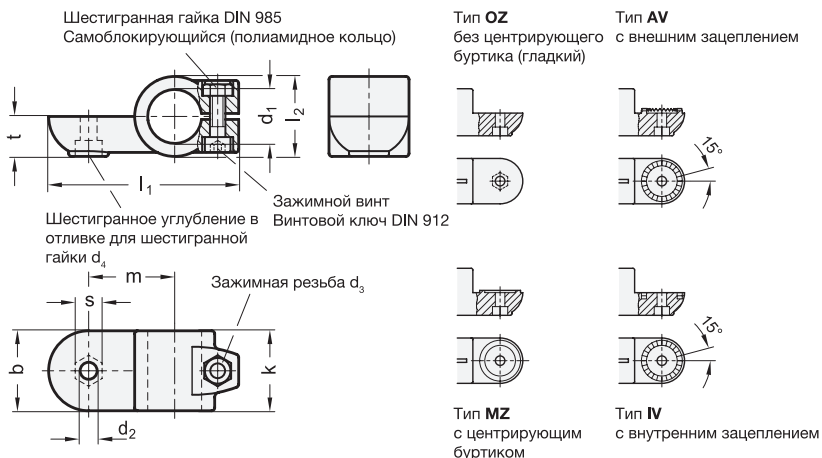
Поворотные зажимы GN 278 сочетаются с основанием поворотного зажима и с поворотными зажимами GN 272 (см. стр. 1848), GN 274 (см. стр. 1850) или GN 278 (см. стр. 1856) для создания вращающихся зажимов.

АКСЕССУАРЫ


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

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



* Необходимо указать код цвета соединителей с поворотным зажимом (SW или BL)

 SW	BL
РА1 0005	бесцветный

GN 278

Описание	d1	b	d2	d3	d4	k	l1	l2	m	s	t	Зажимные комплекты для d3	⚖
GN 278-B20-OZ-2-*	B 20	40	8.5	M 8	M 8	40	95	40	43	13	20	GN 911-M8-32	185
GN 278-B25-OZ-2-*	B 25	40	8.5	M 8	M 8	40	95	40	43	13	20	GN 911-M8-32	170
GN 278-B30-OZ-2-*	B 30	40	8.5	M 8	M 8	40	95	40	43	13	20	GN 911-M8-32	145
GN 278-B40-OZ-2-*	B 40	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	705
GN 278-B42-OZ-2-*	B 42	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	675
GN 278-B45-OZ-2-*	B 45	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	645
GN 278-B48-OZ-2-*	B 48	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	610
GN 278-B50-OZ-2-*	B 50	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	585
GN 278-B20-MZ-2-*	B 20	40	8.5	M 8	M 8	40	95	40	43	13	20	GN 911-M8-32	185
GN 278-B25-MZ-2-*	B 25	40	8.5	M 8	M 8	40	95	40	43	13	20	GN 911-M8-32	170
GN 278-B30-MZ-2-*	B 30	40	8.5	M 8	M 8	40	95	40	43	13	20	GN 911-M8-32	145
GN 278-B40-MZ-2-*	B 40	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	695
GN 278-B42-MZ-2-*	B 42	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	675
GN 278-B45-MZ-2-*	B 45	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	645
GN 278-B48-MZ-2-*	B 48	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	605
GN 278-B50-MZ-2-*	B 50	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	575
GN 278-B20-AV-2-*	B 20	40	8.5	M 8	M 8	40	95	40	43	13	20	GN 911-M8-32	190
GN 278-B25-AV-2-*	B 25	40	8.5	M 8	M 8	40	95	40	43	13	20	GN 911-M8-32	170
GN 278-B30-AV-2-*	B 30	40	8.5	M 8	M 8	40	95	40	43	13	20	GN 911-M8-32	150
GN 278-B40-AV-2-*	B 40	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	690
GN 278-B42-AV-2-*	B 42	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	675
GN 278-B45-AV-2-*	B 45	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	640
GN 278-B48-AV-2-*	B 48	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	600
GN 278-B50-AV-2-*	B 50	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	580
GN 278-B20-IV-2-*	B 20	40	8.5	M 8	M 8	40	95	40	43	13	20	GN 911-M8-32	180
GN 278-B25-IV-2-*	B 25	40	8.5	M 8	M 8	40	95	40	43	13	20	GN 911-M8-32	160
GN 278-B30-IV-2-*	B 30	40	8.5	M 8	M 8	40	95	40	43	13	20	GN 911-M8-32	140
GN 278-B40-IV-2-*	B 40	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	685
GN 278-B42-IV-2-*	B 42	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	665
GN 278-B45-IV-2-*	B 45	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	620
GN 278-B48-IV-2-*	B 48	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	585
GN 278-B50-IV-2-*	B 50	65	10.5	M 10	M 10	65	148	65	70	17	32.5	GN 911-M10-55	565

Вес BL

