

## Кубические соединители

Алюминий, для алюминиевых профилей  
(b-модульная система)

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Идентификационный номер

- 2: соединение 2 профилей
- 3: соединение 3 профилей

#### Тип

- Тип **C**: с крепёжным комплектом

#### Корпус

Алюминий, гладкая поверхность **AB**

Винты установочные

Оцинкованная сталь, с голубой пассивацией **SZ**

#### Колпачки

Пластик (полиамид PA)

Черный **S**



### ИНФОРМАЦИЯ

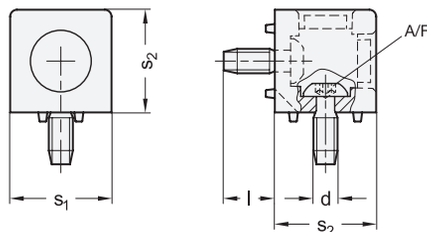
Кубические соединители GN 33b скрепляют вместе два или три алюминиевых профиля на их торцевых поверхностях под прямым углом и с защитой от скручивания. Механическая обработка профиля не является необходимой.

Самоформирующаяся резьба винтов должна быть смазана для упрощения сборки. Торцевые поверхности алюминиевых профилей покрыты кубическими соединителями, которые обеспечивают визуально привлекательный внешний вид. Если в пазу используются панели, должна быть угловая фаска.

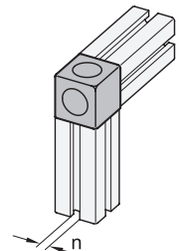
### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики пластика (см. стр. A2)

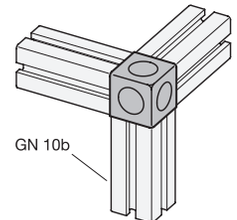
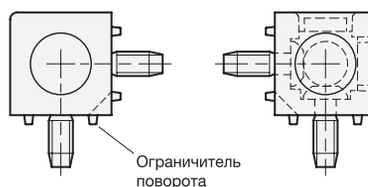
Идентификационный номер 2



Примеры использования



Идентификационный номер 3



#### GN 33b-2

Описание	s1	s2	n	d Самоформирующаяся резьба	Длина l ≈	A/F	МОМЕНТ затяжки, Н·м	⚖
GN 33b-30308-2-C-ABSZS	30	30	8	S 8	21	5	25	55
GN 33b-454510-2-C-ABSZS	45	45	10	S 12	24	T50	35	158

#### GN 33b-3

Описание	s1	s2	n	д Самоформирующаяся резьба	Длина l ≈	A/F	МОМЕНТ затяжки, Н·м	⚖
GN 33b-30308-3-C-ABSZS	30	30	8	S 8	21	5	25	55
GN 33b-454510-3-C-ABSZS	45	45	10	S 12	24	T50	35	158